



ВЕЛИЧИЕ ТВОРЧЕСКОГО СОЗИДАТЕЛЬНОГО ТРУДА

Советский народ с большим удовлетворением встретил постановление Совета Министров СССР о присуждении Сталинских премий за выдающиеся работы в области науки, изобретательства, литературы и искусства за 1950 год. Новые выдающиеся работы, отмеченные Сталинскими премиями, — яркое доказательство успехов мирного созидательного труда советского народа на всех участках коммунистического строительства.

Партия Ленина — Сталина, организующая и вдохновляющая советский народ на строительство коммунизма, проявляет исключительную заботу о развитии передовой науки, всемерно поддерживает новаторов. В нашей стране наука и техника, поставленные на службу народу, развиваются быстрыми темпами. Советские ученые настойчиво борются за выполнение исторической задачи — не только догнать, но и превзойти в ближайшее время достижения науки за пределами нашей страны.

В нашем советском обществе впервые в истории раскрылась творческая сила труда, освобожденного от гнета капиталистической эксплуатации. Из тяжелого и изнурительного бремени, каким был труд при капитализме, труд в СССР превратился в почетную обязанность, в работу на себя, на свой народ, на благо социалистической Родины. В нашей стране труд миллионов простых людей — рабочих, крестьян, интеллигентов является трудом великим, свободным и творческим, решающим судьбы истории.

Присуждение Сталинских премий за выдающиеся работы за 1950 год показывает огромный рост наших кадров во всех областях хозяйственного и культурного строительства, широкое развитие творческой инициативы советских людей. За выдающиеся работы, обогатившие нашу страну в 1950 году, почетного звание лауреата Сталинской премии удостоились многие деятели науки, техники, литературы и искусства.

В составе лауреатов Сталинской премии — большое число стахановцев промышленности, транспорта, сельского хозяйства, инженеров и техников, изобретателей и рационализаторов. Всей своей творческой инициативой и самоотдачей стахановцы способствуют техническому прогрессу, открывают новые пути для развития самой передовой в мире советской науки, помогают ей завоевывать все новые и новые высоты, непрерывно двигаясь вперед. Советская действительность каждый день блестяще подтверждает слова товарища Сталина о том, что «новые пути науки и техники прокладываются не только в области техники, но и в области культуры, искусства, литературы и искусства».

За новые методы изучения и массового внедрения передового стахановского опыта работы Сталинские премии присуждены инженеру Федору Ковалеву. Широко известна в нашей стране инициатива социалистического соревнования за комплексную экономию сырья Лидия Коробельникова и Федор Кузнецов также удостоены звания лауреата Сталинской премии.

За коренные усовершенствования методов производственной работы Сталинские премии присуждены слесарям Ивану Барташеву и Петру Зайцеву, токарям Юрию Дикову, Николаю Чикиреву, машинисту угольного комбайна Василию Кучеру и буровику Антону Зинькову, буровому мастеру-нефтянику Ага Нейматулае и обер-мастеру металлургии Михаилу Семенову, кузнецу Григорию Коваленко и геологу Звезде Чикинши, машинисту мельницы цементного завода Татьяне Ивановой, бригадиру маляров Василию Скитеву, новатору кирпичного производства Павлу Дуванову, технику Надежде Афанасьевой и многим, многим другим передовым стахановцам. В плеяде новых лауреатов Сталинской премии мы видим лучших представителей колхозного крестьянства — комбайнеров Константина Борина и Александра Оскина, заведующую животноводческой фермой Прасковью Малинину и председателя колхоза Александру Бадюкову, звеньевую Хурмат Ташаеву, скотника Жубайкан Чикинбева и других передовиков сельского хозяйства.

Своим творческим созидательным трудом стахановцы промышленности и сельского

хозяйства стремятся увеличить выпуск продукции, улучшить ее качество и снизить себестоимость, развивать производительные силы страны, укрепить могущество нашей Родины. Передовики и новаторы производства изо дня в день совершенствуют приемы и методы своего труда, упорно овладевают передовой техникой, изыскивают дополнительные возможности для неуклонного роста производительности труда.

Многочисленная армия новаторов в нашей стране имеет все условия для творчества, технической инициативы и изобретательской сметы, для превращения в жизнь талантливых изобретений и открытий. Среди лауреатов Сталинских премий — видные хозяйственные руководители, директора крупнейших предприятий, начальники шахт и цехов, руководители строек, проектных организаций и конструкторских бюро. Благодаря труду советских людей в Советском Союзе созданы наиболее совершенные станки и механизмы, мощные экскаваторы, угольные комбайны и другие машины, значительно облегчающие труд человека и намного повышающие производительность труда. Опираясь на достижения передовой советской науки и возросшую роль социалистической промышленности, советские люди приступили к строительству гигантских гидроэлектростанций и каналов — великих сооружений нашей эпохи — и успешно осуществляют грандиозный сталинский план преобразования природы.

Какой резкий контраст со свободной и радостной жизнью советских людей, полной смелых дерзаний и творческих устремлений, представляет мрачная доля простых людей в буржуазных странах, стонущих под игом капиталистического рабства. Там тяжелый и неблагодарный труд на своих врагов-эксплуататоров превращается для миллионов трудящихся в унижающее бремя, в кровавое ядро, которое они вынуждены вливать, дабы сохранить свою жизнь от голодной смерти. Еще большие ужасы и лишения переживает огромная армия безработных. Только в США, являющихся своим богатством, число полностью и частично безработных составляет двадцать пять миллионов человек. Обуреваемый неспасительной жаждой обогащения, империализм разжигает пламя новой войны, как разгар, высасывает из трудящихся всю кровь, выжигает все соки, обрекает миллионы и миллионы простых людей на рабскую эксплуатацию, голод и нищету.

В Советском Союзе труд является источником общественного богатства, основой непрерывного подъема благосостояния народных масс.

Научные труды, изобретения и усовершенствования лауреатов Сталинских премий — ценный вклад в дело коммунистического строительства. Задача партийных, хозяйственных и профсоюзных организаций состоит в том, чтобы еще шире развернуть социалистическое соревнование за дальнейший рост производительности труда и лучшее использование техники, обеспечить новый подъем инициативы и творчества миллионов масс трудящихся.

Местные партийные организации, все хозяйственные руководители обязаны проявлять особую заботу о пропаганде достижений советской науки, о глубоком изучении, обобщении и внедрении в производство наиболее совершенных приемов и методов труда лучших стахановцев, о вооружении передовым опытом работы стахановцев всех рабочих и колхозников.

Товарищ Сталин учит, что чувство нового — драгоценное качество каждого большевистского работника. В своем стремлении изыскивать все новые резервы и возможности для дальнейшего мощного подъема экономики партийные и хозяйственные руководители должны опираться на передовых людей науки и техники, новаторов промышленности и сельского хозяйства, чутко относиться к их начинаниям, поддерживать все новое, передовое, прогрессивное.

Под руководством великой партии Ленина — Сталина советский народ, занятый мирным созидательным трудом, самоотверженно борется за процветание нашей любимой Родины, могилой своих успехов в коммунистическом строительстве.

Большевистский привет лауреатам Сталинских премий — новаторам производства, неутомимым борцам за процветание нашей Советской Родины, за новые успехи коммунизма!

В СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СОЮЗА ССР

О присуждении Сталинских премий за выдающиеся работы в области науки, изобретательства, литературы и искусства за 1950 год*

II.

Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы в области:

б. Приборостроения

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

Соколову Сергею Яковлевичу, руководителю работ, профессору Ленинградского электротехнического института имени В. И. Ульянова (Ленина), Ладыкову Александру Львовичу, Машарскому Борису Николаевичу, инженерам, Кулакву Ивану Васильевичу, Грачеву Георгию Евгеньевичу, механикам того же института, Барыш-

Стрельцову Владимиру Николаевичу, научному работнику, Зайцеву Евгению Павловичу, инженеру, Брайну Виктору Павловичу, инженеру, Беспалову Александру Антоновичу, сборщику-механику, Зубрилкину Павлу Петровичу, старшему научному сотруднику Всесоюзного научно-исследовательского института метрологии имени Д. И. Менделеева, — за разработку и внедрение в серийное производство оптико-механических приборов и машин для линейных и угловых измерений.

14. Михалову Макару Ефимовичу, руководителю работ, Кузнецову Ивану Викторовичу, Кучеру Ивану Пименовичу, Морозову Алексею Алексеевичу, работникам завода, Скопцову Борису Петровичу, инженеру, — за разработку измерительной аппаратуры.

15. Михееву Михаилу Николаевичу, Янусу Рудольфу Ивановичу, научным сотрудникам, — за разработку и внедрение в промышленность нового метода контроля качества стальных изделий.

16. Микрлянцу Дереннику Петровичу, руководителю работ, Зайцеву Евгению Павловичу, Брайну Виктору Павловичу, инженеру, Беспалову Александру Антоновичу, сборщику-механику, Зубрилкину Павлу Петровичу, старшему научному сотруднику Всесоюзного научно-исследовательского института метрологии имени Д. И. Менделеева, — за разработку и внедрение в серийное производство оптико-механических приборов и машин для линейных и угловых измерений.

17. Никитину Николаю Ефимовичу, руководителю работ, Шунину Сергею Максимовичу, начальникам конструкторских бюро Московского инструментального завода «Калибр», Очаевскому Георгию Ивановичу, главному конструктору, Исакову Николаю Николаевичу, начальнику экспериментального цеха, Мореву Дмитрию Кузьмичу, слесарю-механику того же завода, Беляеву Александру Ивановичу, руководителю группы Всесоюзного электротехнического института имени В. И. Ленина, — за разработку, изготовление и пуск в эксплуатацию автоматов для контроля и сортировки копировальных копий.

18. Новикову Александру Степановичу, заместителю начальника технической инспекции по качеству продукции Министерства электротехнической промышленности, Байбурову Бурхану Сафонову, начальнику отдела автоматизации контроля Центрального института организации труда и механизации производства, руководителю работ, Рахманову Владимиру Васильевичу, старшему контрольному мастеру Московского транспортного завода имени В. В. Куйбышева, Семенову Василию Ивановичу, старшему контрольному мастеру, Завершинскому Владимиру Ивановичу, начальнику ОТК завода, Мурову Николаю Павловичу, старшему контрольному мастеру завода, Бурцеву Михаилу Макаровичу, начальнику ОТК завода, Быстрейкину Владимиру Константиновичу, начальнику ОТК завода, Александрову Леониду Александровичу, Марчуку Ефиму Гавриловичу, старшим инженерам Центрального института организации труда и механизации производства, — за разработку и внедрение в производство статистических методов контроля качества продукции и новых контрольных станков-автоматов.

19. Попову Владимиру Федоровичу, профессору Ленинградского кораблестроительного института, Зеленому Тамаре Васильевне, ассистенту того же института, — за разработку конструкции и внедрение в производство гидротормоза для испытания судов.

20. Сарбучеву Михаилу Васильевичу, руководителю работ, Бахраху Льву Давидовичу, Иванову Владимиру Петровичу, Лебедеву Андрею Николаевичу, Нуркину Леониду Борисовичу, Поляковой Елене Яковлевне, инженерам научно-исследовательского института, Седунову Николаю Михайловичу, начальнику цеха, — за создание новой измерительной аппаратуры.

(Продолжение на 2-й стр.)

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Большакову Илье Васильевичу, руководителю работ, Ганичеву Александру Пименовичу, Ганову Константину Давидовичу, Кузнецову Марии Ефимовне, Марину Владимиру Николаевичу, Роговину Владимиру Николаевичу, Халидину Владимиру Васильевичу, Мартынову Николаю Васильевичу, Христову Леониду Павловичу, Паслеву Владимиру Ивановичу, Крайнову Павлу Дмитриевичу, инженеру, — за разработку новых приборов и освоение их производства.

2. Жукову Борису Петровичу, руководителю работ, Бабелиной Маргарите Сергеевне, Бокоевой Екатерине Ивановне, Гусакowej Марии Дороевне, Сазонову Василию Александровичу, Смирнову Леониду Алексеевичу, Фомину Борису Петровичу, Резвану Павлу Алексеевичу, Боничеву Федору Степановичу, инженеру, — за разработку новых приборов.

3. Кочневу Алексею Георгиевичу, руководителю работ, Куприянову Федору Андреевичу, Сиротину Василию Ивановичу, Паранову Георгию Тимофеевичу, Яковлеву Александру Никифоровичу, инженеру, — за коренное усовершенствование технологии производства.

4. Лившицу Анатолию Леонидовичу, Богданову Константину Николаевичу, руководителю работ, Гохштейну Карлу Яковлевичу, Забелину Николаю Андреевичу, Темнову Ивану Васильевичу, Бененскому Залману Михайловичу, Жуткину Михаилу Андреевичу, инженеру, — за работу в области приборостроения.

5. Осмеру Александру Алексеевичу, руководителю работ, Петрову Михаилу Николаевичу, Попову Игорю Владимировичу, Садовскому Борису Дмитриевичу, Урьеву Самуилу Давидовичу, Якину Алексею Ивановичу, Герасимову Константину Михайловичу, Денисову Александру Васильевичу, инженеру, — за работу в области приборостроения.

6. Беспалову Анатолию Михайловичу, руководителю работ, Ликеренко Всеволоду Борисовичу, инженеру, — за работу в области приборостроения.

6. Сафьянцу Ивану Иосифовичу, руководителю работ, директору сталепрокатного и проволочно-канатного завода имени В. М. Молотова, Добрецову Владимиру Николаевичу, заместителю начальника цеха, Дружкову Александру Андреевичу, главному инженеру, Колчуну Константину Петровичу, заместителю начальника лаборатории, Крыжановскому Виктору Викторовичу, начальнику лаборатории, Кулосову Роману Степановичу, начальнику цеха, Марфину Николаю Павловичу, вальцовщику, Пискареву Федору Ивановичу, старшему полировщику, Савинкову Ивану Алексеевичу, начальнику цеха того же завода, Навыкозу Николаю Иосифовичу, главному инженеру Главметиза Министерства черной металлургии, — за разработку и освоение технологии производства часовых пружин.

7. Тимофееву Петру Васильевичу, руководителю работ, профессору, Сорokinу Вере Васильевне, старшему научному сотруднику, Ванинскому Николаю Васильевичу, Золотову Александру Семеновичу, Маллану Ивану Михайловичу, Шевякову Алексею Григорьевичу, инженеру, — за разработку новых приборов.

8. Трапезникову Вадиму Александровичу, Ушакову Валентину Борисовичу, руководителю работ, Ногану Борису Яковлевичу, Петрову Геннадью Михайловичу, Фельдбауму Александру Ароновичу, Фицнеру Льву Николаевичу, инженеру, — за работу в области приборостроения.

9. Шамарину Николаю Николаевичу, руководителю работ, Балаболову Петру Парфеньевичу, Картаеву Георгию Денисовичу, Косарева Валентину Андреевичу, Петрову Дмитрию Александровичу, Яковлеву Ивану Петровичу, Нечипоренко Ивану Наумовичу, инженеру, — за работу в области приборостроения.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Андрееву Алексею Афанасьевичу, руководителю работ, Барсукову Михаилу Сергеевичу, Березину Николаю Ивановичу, Воронкову Леониду Антоновичу, Ниселову Владимиру Михайловичу, Либерштейну Петру Львовичу, Мартынову Василию Семеновичу, Михайлову Андрею Александровичу, Павлову Евгению Николаевичу, Антонову Алексею Константиновичу, инженеру, — за разработку новых автоматических измерительных приборов.

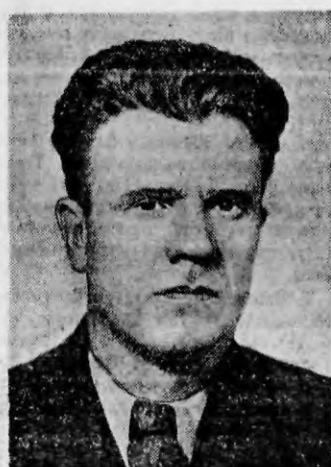
2. Беспалову Анатолию Михайловичу, руководителю работ, Ликеренко Всеволоду Борисовичу, инженеру, — за работу в области приборостроения.

3. Бурого Дмитрию Николаевичу, Власенко Георгию Владимировичу, руководителю работ, Герасимову Анатолию Яковлевичу, инженеру, научному-исследовательскому институту, Бахвалову Константину Михайловичу, Ботину Геннадью Александровичу, Козину Адаму Ефимовичу, работникам завода, Никитину Виктору Васильевичу, старшему научному сотруднику, Попову Георгию Александровичу, Чернову Александру Ильичу, инженеру, — за создание прибора.

4. Вентцелю Дмитрию Александровичу, руководителю работ, Карпову Юрию Львовичу, Соношкину Владимиру Петровичу,

* Продолжение. Начало в «Правде» от 15 марта.

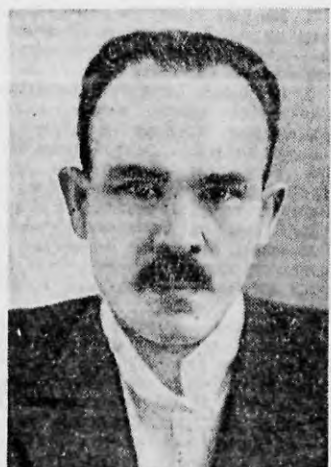
ЛАУРЕАТЫ СТАЛИНСКИХ ПРЕМИЙ



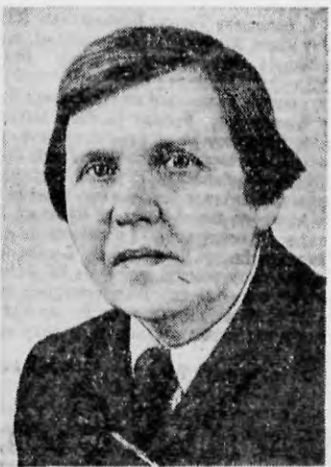
П. Г. Болотов, слесарь.



Н. И. Гончаренко, директор Елизинского металлургического завода.



Алиев Ага Курбан, руководитель работ, геолог.



М. А. Константинова, старший научный сотрудник Финансового института имени П. Н. Лебедева.



В. И. Левшин, заместитель директора Финансового института имени П. Н. Лебедева.



В. И. Чанкотадзе, управляющий трестом «Храмгестрой».

Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы в области:

(Продолжение)

б. Приборостроения

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

21. Францу Глебу Михайловичу, руководителю работ, члену-корреспонденту Академии медицинских наук СССР, Бибераго Анатолию Викторовичу, Бочарову Валерию Викторовичу, Исаву Борису Михайловичу, Самохвалову Николаю Васильевичу, научным сотрудникам, — за разработку нового метода дефектоскопии металлов.

22. Шохину Ивану Алексеевичу, руководителю работ, Христовскому Степану Алексеевичу, Сафонову Анатолию Васильевичу, инженерам, Бургову Валентиному Владимировичу, начальнику цеха, Иванову Сергею Петровичу, оптику-регулировщику, — за освоение производства спектральной аппаратуры.

в. Металлургии

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

1. Андонову Сергею Михайловичу, руководителю работ, начальнику сектора института «Испростваль», Никитовскому Ивану Алексеевичу, директору института, Шейфору Борису Ивановичу, старшему инженеру того же института, Глазкову Петру Герасимовичу, начальнику мартовского цеха Сталинского металлургического завода имени И. В. Сталина, Баранову Кузьме Васильевичу, директору того же завода, — за разработку и освоение новой системы охлаждения мартовских печей.

2. Гончарову Николаю Ивановичу, руководителю работ, директору Енакиевского металлургического завода, Мещишину Владимиру Николаевичу, начальнику лабораторного цеха, Костенко Федору Григорьевичу, заместителю начальника лабораторного цеха, Яковлеву Виктору Ивановичу, заместителю начальника химической лаборатории, Быковскому Устину Яковлевичу, обер-мастеру бессемеровского цеха, Снапову Александру Ивановичу, Баулину Ивану Семеновичу, инженерам, — за разработку и внедрение новой технологии производства рельсовой стали.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Болотову Петру Григорьевичу, начальнику работ, Жиронину Филиппу Акимовичу, старшему инженеру Ново-Тиховского металлургического завода, Зубову Владимиру Ивановичу, мастеру цеха того же завода, Бабеву Степану Сергеевичу, Лутыну Николаю Ивановичу, старшему инженеру Кузнецкого металлургического комбината имени И. В. Сталина, Захарову Владимиру Александровичу, Семенову Ивану Ивановичу, Зинурову Мухому, старшему инженеру магнитогорского металлургического комбината имени И. В. Сталина, Сидельникову Николаю Васильевичу, Тухачевскому Петру Яковлевичу, Сыренину Николаю Денисовичу, старшему инженеру Сталинградского металлургического завода «Красный Октябрь», Ночетову Павлу Сергеевичу, старшему металлургу цеха того же завода имени Дзержинского, — за внедрение скоростных методов выплавки стали.

2. Гайтуну Андрею Андреевичу, руководителю работ, главному инженеру, Иванову Георгию Александровичу, начальнику цеха, Павлову Николаю Степановичу, директору завода, Падяну Евгению Николаевичу, главному металлургу, Пустыльникову Юрию Писаревичу, директору завода, Шварцбергу Михаилу Борисовичу, инженеру, Яблокову Вячеславу Георгиевичу, инженеру, — за коренное усовершенствование технологии производства металла.

3. Дольникову Дмитрию Антоновичу, консультанту Всесоюзного научно-исследовательского института железнодорожного транспорта, — за разработку новых методов сварки, обеспечивающих высокие качества сварных швов.

4. Моргунову Николаю Николаевичу, руководителю работ, начальнику электростанционного цеха Кузнецкого металлургического комбината имени И. В. Сталина, Бирюкову Василию Игнатьевичу, Лахно Владимиру Алексеевичу, Боничиному Якову Моисеевичу, начальнику лаборатории Центрального научно-исследовательского института черной металлургии, Журавлеву

Дмитрию Павловичу, обер-мастеру цеха «Электросталь», Шутину Николаю Ивановичу, заместителю начальника Центрального научно-исследовательского института, Францову Всеволоду Павловичу, начальнику цеха, Рыбушкину Андрею Павловичу, старшему инженеру того же цеха, — за разработку и внедрение новой технологии производства электростали.

5. Никольскому Евгению Григорьевичу, руководителю работ, начальнику конструкторско-технологического бюро Окского завода имени Октябрьской революции, Гетману Константину Тихоновичу, старшему инженеру того же завода, Улитовскому Алексею Васильевичу, профессору, начальнику лаборатории, — за разработку и освоение процесса получения тонкого листа непосредственно из жидкого чугуна.

6. Носову Григорию Ивановичу, руководителю работ, директору Магнитогорского металлургического комбината имени И. В. Сталина, Борисову Александру Филипповичу, начальнику доменного цеха, Буркову Константину Ивановичу, главному инженеру комбината, Гарченко Василию Тарасовичу, главному сталеплавильщику комбината, Коженину Валентину Петровичу, главному прокатчику, Колобову Валериану Николаевичу, начальнику коксохимического цеха, Рудкову Вениамину Федоровичу, начальнику производственного отдела, Рыженико Николаю Андреевичу, главному механику, Савельеву Георгию Васильевичу, начальнику обжигового цеха, Тищенко Алексею Павловичу, старшему оператору башенного цеха, Шитову Ивану Семеновичу, заместителю главного инженера горного управления, Шатилову Алексею Леонтьевичу, мастеру доменной печи, Селиванову Николаю Михайловичу, начальнику цеха, Михайлову Владимиру Алексеевичу, начальнику цеха, Фотеву Анатолию Николаевичу, начальнику цеха, — за коренное усовершенствование технологии и управления производством на Магнитогорском металлургическом комбинате.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Абову Георгию Атаровичу, директору завода, Лайнеру Давиду Ивановичу, старшему научному сотруднику, — руководителю работ, Митронову Сергею Семеновичу, директору института, Новолюбунову Осипу Ивановичу, начальнику цеха, — за разработку и внедрение новой технологии производства металла высокой чистоты.

2. Астахову Алексею Матвеевичу, руководителю работ, директору Таганрогского металлургического завода имени Андрея, Карпинскому Пантелеймону Антоновичу, начальнику цеха, Ванжа Василию Андреевичу, Жунову Николаю Андреевичу, машинистам-высоковикам, Назарову Владимиру Степановичу, бывшему начальнику цеха, Абрамову Федору Григорьевичу, заместителю главного инженера, Гончарову Вере Александровне, руководителю исследовательской группы того же завода, — за разработку и внедрение новой технологии трубопрокатного производства.

3. Боровикову Антону Никифоровичу, руководителю работ, Гончару Владимиру Васильевичу, начальникам цехов завода «Азовсталь», Хлобонину Василию Павловичу, старшему калибровщику того же завода, Кунисину Николаю Михайловичу, научному сотруднику Сибирского металлургического института, Волкову Николаю Васильевичу, начальнику цеха Кузнецкого металлургического комбината имени И. В. Сталина, Тихонову Евгению Павловичу, инженеру, — за разработку и внедрение способа повышения стойкости прокатных валков.

4. Бушу Николаю Александровичу, научному сотруднику Всесоюзного научно-исследовательского института железнодорожного транспорта, Нарских Ивану Павловичу, старшему научному сотруднику, Абрамову Павлу Георгиевичу, инженеру того же института, Булгакову Федору Семеновичу, Голышевскому Николаю Николаевичу, начальникам цехов Харьковского завода транспортного машиностроения, Шапину Алексею Ивановичу, старшему научному сотруднику Государственного научно-исследовательского и проектного института по обработке цветных металлов, — за разработку нового антифрикционного сплава.

5. Волкову Василию Федоровичу, руководителю работ, главному инженеру Запорожского завода ферросплавов, Заводо Федору Андреевичу, начальнику цеха, Семенову Михаилу Семеновичу, обер-мастеру, Краснопутскому Никите Афанасьевичу, бригадиру того же завода, Алексееву Евгению Михайловичу, заместителю начальни-

ка Главспецстали Министерства черной металлургии, — за разработку и внедрение новой технологии получения чистого марганца.

6. Волкову Сергею Сергеевичу, Садовскому Владимиру Евгеньевичу, инженерам, — за разработку метода светлой заливки стали.

7. Гуськову Василию Михайловичу, руководителю работ, заместителю директора института по научной части, Васильеву Константину Алексеевичу, старшему научному сотруднику института, Габриэлю Георгию Павловичу, начальнику цеха, Желонзову Александру Иосифовичу, инженеру, Кузнецову Григорию Тихоновичу, Ткачеву Виталию Михайловичу, начальникам цехов, — за разработку технологии и организацию производства металла высокой чистоты.

8. Денисову Василию Петровичу, руководителю работ, Гуляничникову Борису Степановичу, Крижановскому Юрию Францевичу, Ханинскому Елене Иосифовне, инженеру, Стрельцу Хайму Львовичу, старшему научному сотруднику, — за разработку новой технологии производства металла.

9. Дубровскому Ивану Васильевичу, руководителю работ, главному инженеру Новотуровского завода имени И. В. Сталина, Оседлаку Якову Павловичу, директору завода, Данилову Федору Александровичу, начальнику цеха, Завиговичу Анатолию Михайловичу, заместителю начальника цеха, Тищенко Владимиру Андреевичу, заместителю начальника цеха, Шайкевичу Соломону Або-Шойловичу, начальнику цеха того же завода, — за освоение производства труб из нержавеющей стали.

10. Иселеву Ивану Степановичу, руководителю работ, Федотову Николаю Павловичу, профессору, Кирееву Федору Григорьевичу, Терюговскому Владимиру Багатовичу, Дарьинскому Владимиру Алексеевичу, инженерам-металлургам, — за разработку и внедрение в промышленность нового метода получения металла.

11. Коробанову Семену Павловичу, директору Синярского трубного завода, Свешникову Григорию Наумовичу, начальнику цеха, Сосновских Якову Анатольевичу, старшему инженеру, Панкину Тимофею Федоровичу, Винникову Петру Егоровичу, Полухову Федору Александровичу, бригадирам, Герасимову Владимиру Фроловичу, Коптелову Григорию Семеновичу, Яковлеву Ивану Федоровичу, мастерам, Колупаву Николаю Максимовичу, председателю заводского комитета, Пикилину Василию Матвеевичу, Фурманчику Михаилу Никитовичу, колываным трубопрокатного стана того же завода, — за освоение и распространение передового стахановского опыта работы в трубном производстве.

12. Лилееву Ивану Сергеевичу, руководителю работ, доктору технических наук, Степанову Игорю Семеновичу, горному инженеру, Барановой Фине Федоровне, Белеву Алексею Александровичу, Евсееву Ольге Гавриловне, Масловой Елене Ивановне, Урмаевской Галине Дмитриевне, научным сотрудникам, Кутелину Алексею Ивановичу, начальнику цеха, Тарасовой Елене Кузьминичне, старшему инженеру, Логвиненко Александру Тиховичу, заместителю лабораторного цеха, — за разработку нового метода получения металла.

13. Лордкипанидзе Праксею Семеновичу, руководителю работ, начальнику отдела Запорожского завода ферросплавов, Чинашву Давиду Семеновичу, начальнику лаборатории, Шатиришвили Георгию Афанасьевичу, начальнику цеха, Кенеладзе Ивану Григорьевичу, директору завода, Меладзе Владимиру Александровичу, Меладзе Лаврентии Софиевичу, инженеру того же завода, — за разработку и внедрение новой технологии выплавки марганцевых сплавов.

14. Мурочу Николаю Никифоровичу, руководителю работ, профессору, Костину Владимиру Николаевичу, кандидату технических наук, Котельниковой Лидии Алексеевне, начальнику исследовательского отдела завода, Мишину Ивану Федоровичу, Подчаинову Сергею Федоровичу, Разиничеву Алексею Федоровичу, Романову Ивану Архиповичу, инженеру, Чижикову Давиду Михайловичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, — за создание ответственной технологии получения олова высших марок.

15. Петровичеву Василию Васильевичу, Титенкову Филиппу Георгиевичу, Дунаеву Григорию Александровичу, Гайдуку Александру Степановичу, Русову Петру Ивановичу, Мясникову Петру Алексеевичу, Берзину Вильгельму Петровичу, Хмарному Василию Федоровичу, Ардешникову Льву Григорьевичу, инженеру, — за внедрение плавильного топлива в печи металлообрабатывающей промышленности.

16. Плещинскому Владимиру Михайловичу, руководителю работ, Новому Константину Григорьевичу, научным сотрудникам Научно-исследовательского института, Коптеву Гаврилу Иосифовичу, Диману Вячеславу Николаевичу, Москалеву Алексею Ивановичу, Рогову Виктору Георгиевичу, инженеру, — за коренное усовершенствование процесса литья цветных сплавов.

17. Рыбановой Тасье Андреевне, Широкову Александру Георгиевичу, флотаторам обогатительной фабрики Красно-Уральского металлургического завода, Ярусову Алексею Антоновичу, мастеру, Елисову Ивану Семеновичу, директору завода, Горскому Ни-

коламу Сергеевичу, главному инженеру, Иванову Ивану Петровичу, начальнику металлургического производства, Ларионову Леониду Александровичу, начальнику обогатительной фабрики того же завода, Постникову Федору Петровичу, начальнику отдела отражательного персонала, Ниспанову Леониду Дмитриевичу, старшему научному сотруднику института «Уралметаллоб», — за коренное усовершенствование приемов работы на флотационных машинах и отражательных печах, обеспечивающее скоростные методы работы.

18. Стригину Ивану Алексеевичу, руководителю работ, директору института, Ягудину Рашиду Закировичу, старшему научному сотруднику, Акишину Ивану Карповичу, Деслятову Дмитрию Терентьевичу, Матвееву Николаю Владимировичу, Шайденко Александру Яковлевичу, инженеру, — за усовершенствование технологического процесса производства металла.

19. Тихонову Николаю Александровичу, руководителю работ, начальнику Главного управления трубной промышленности Министерства черной металлургии, Трубченко Павлу Абрамовичу, директору Никольского цехо-трубного завода, Кузнецову Ивану Степановичу, старшему мастеру, Соболеву Владимиру Петровичу, начальнику цеха того же завода, Фомичеву Игнату Антоновичу, руководителю отдела Научно-исследовательского трубного института, — за разработку и освоение производства бесшовных труб большого диаметра.

20. Тронева Виктору Григорьевичу, доктору химических наук, Рубинштейну Абраму Михайловичу, доктору химических наук, заведующим лабораториями, руководителем работ, Чулкову Виталию Николаевичу, инженеру, Амарану Андреевичу Погосянцу, директору завода, Амосову Льву Александровичу, Горбунову Самуилу Наумовичу, Шармазанову Лазарю Харитоновичу, инженеру, — за разработку и внедрение в производство новой технологии получения вторичных металлов.

21. Шапкову Андрею Николаевичу, руководителю работ, директору Всесоюзного научно-исследовательского института авторской обработки металлов, Гусову Самую Георгиевну, начальнику лаборатории, Спектору Ойзеру Шмулевичу, старшему научному сотруднику, Казанскому Андрею Николаевичу, старшему инженеру того же института, Жорину Алексею Аристарховичу, мастеру авторской резки заготовки «Красный Октябрь», Евсееву Георгию Борисовичу, доценту Московского высшего технического училища имени Баумана, — за разработку кислородно-флюсовой резки высококоррозионных и хромоникелевых сталей, чугуна и цветных металлов.

г. Разведки и добычи полезных ископаемых

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

1. Алиеву Ата Курбан, руководителю работ, геологу, Абаеву Курбан Аба Кудилу, геологу, Навроушину Михаилу Павловичу, буровым мастерам, Бабаяеву Наргула Хан Баба оглы, Намладе Александру Артемовичу, Грозбишину Соломону Романовичу, Момилулову Леону Арсеньевичу, Мели-Пашаеву Врану Самсоновичу, Ногачеву Виктору Антоновичу, Орудумову Сабиту Атаевичу, Санкову Николаю Вартаповичу, Сафарову Юсупу Али Гули оглы, Тер-Аванову Гургену Мосесовичу, Янубову Ахату Алекпер оглы, инженерам, — за открытие и освоение морских нефтяных месторождений.

2. Машову Евгению Пантелеймоновичу, геологу, Нечеву Георгию Амбаровичу, горному инженеру, Евангулову Борису Багдасаровичу, инженеру-геологу, Овчинникову Дмитрию Ивановичу, технику разведки, Чомоданову Николаю Павловичу, горному инженеру, — за открытие и разведку месторождений полезных ископаемых.

3. Тонмаеву Борису Романовичу, руководителю работ, Бенюкину Владимиру Антоновичу, Германову Михаилу Михайловичу, геологам, Глозову Олегу Константиновичу, Федорову Виктору Петровичу, инженерам-геофизикам, — за открытие месторождений газа.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Ионину Ивану Павловичу, начальнику комбината «Ростовуголь», Стадичину Николаю Васильевичу, управляющему трестом «Несветайнтракт», Припелеско Кириллу Никитовичу, главному инженеру, Вегера Алексею Павловичу, главному механику того же треста, Поченкову Кондрату Ивановичу, заместителю министра угольной промышленности, Красинскому Георгию Владимировичу, начальнику технического управления Министерства угольной промышленности, Кагану Фролу Яковлевичу, начальнику отдела эксплуатации, Постникову Григорию Наумовичу, заместителю начальника управления того же министерства, Москаленко Михаилу Алексеевичу, начальнику производственного отдела комбината «Ростовуголь», Морозову Ивану Васильевичу, секретарю Новошахтинского горского комитета ВКП(б), — за коренное усовершенствование методов добычи угля на шахтах треста «Несветайнтракт» комбината «Ростовуголь» и организацию работ в лавах по графику один цикл в сутки.

2. Момиди Георгию Сергеевичу, Попова Геннадия Дмитриевичу, геологам, Строительной Антонине Васильевне, геофизик, — за выявление и разведку месторождения полезного ископаемого.

3. Самойловичу Полине Яковлевне, руководителю работ, начальнику бюро Донецкого научно-исследовательского угольного института, Лифшицу Марии Марковне, начальнику лаборатории, Зайцевой Екатерине Ивановне, Даулиной Полине Михайловне, старшим научным сотрудниками, Боброву Ивану Владимировичу, директору того же института, Ершову Василию Захаровичу, главному инженеру треста «Артемуглеразведка», Попову Виктору Семеновичу, главному инженеру треста «Ворошиловградуглеразведка», — за создание геолого-углегеографической карты Донецкого бассейна.

4. Терентьеву Петру Ивановичу, руководителю работ, Бреззевскому Сергею Николаевичу, Нарову Владимиру Ивановичу, Нурдирову Николаю Яковлевичу, Ронкову Ивану Сергеевичу, инженеру-геологу, Витновскому Ивану Семеновичу, горному инженеру, — за открытие и разведку месторождений полезного ископаемого.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Белову Тихону Николаевичу, Карашику Льву Юзефовичу, начальникам шахт комбината «Ростовуголь», Агапову Павлу Артемовичу, Мамонтову Василию Васильевичу, главным инженерам шахт, Уварову Ивану Васильевичу, Куркову Василию Никитовичу, Кузнецову Георгию Семеновичу, начальникам участков, Духанину Ефиму Ивановичу, машинисту врубовой машины, Брешневу Михаилу Никитовичу, машинисту врубово-порошковой машины, Игнатьеву Василию Дмитриевичу, наладчиком, Демченко Ивану Васильевичу, Савельеву Виктору Евграфовичу, парторгам ЦК ВКП(б) на шахтах, — за коренное усовершенствование методов добычи угля на шахтах и организацию работ в лавах по графику один цикл в сутки.

2. Зинкову Антону Фроловичу, бурильщику шахты «Новая» треста «Крибасеруд», — за внедрение высокопроизводительных способов разработки руды.

3. Каландадзе Ашоту Дмитриевичу, руководителю работ, инженеру-геологу, Маргалидзе Аполлону Владимировичу, Назарову Юрию Исааковичу, Габуния Ефиму Багратовичу, Чихишвили Зобеде Праксевичу, геологам, Чигат Трофиму Леонидовичу, сотрудникам Грузинского геологического управления, Вартану Константину Тиграновичу, Корселидзе Константину Георгиевичу, горным инженерам, — за разведку месторождений полезного ископаемого.

4. Королеву Александру Александровичу, управляющему трестом «Союзасбест», Горшенинову Никифору Александровичу, главному инженеру Гавасбеста, Володченко Владимиру Ивановичу, начальнику цеха того же завода, Садовскому Иосифу Львовичу, главному инженеру, Рубцову Николаю Федоровичу, начальнику Технического отдела, Гителмону Льву Исидоровичу, директору, Козлову Степану Федоровичу, главному механику, Трекину Павлу

Ивановичу, директору, Истомину Кузьме Федоровичу, электрослесарю, Дорофееву Анатолию Степановичу, главному инженеру, работникам асбестообогатительной фабрики, Шорниковой Марии Григорьевне, начальнику планово-производственного отдела треста «Союзасбест», — за усовершенствование методов обработки асбестовых руд и механизацию трудоемких процессов, обеспечивающих увеличение производства асбеста.

6. Котлярскому Абраму Марковичу, заместителю директора Макеевского научно-исследовательского института, Ковалеву Петру Федоровичу, начальнику станции того же института, Булгакову Виталию Алексеевичу, главному конструктору Харьковского электромеханического завода имени И. В. Сталина, Баранову Федору Антоновичу, заместителю министра угольной промышленности, Бела-Белову Анатолию Михайловичу, заместителю главного конструктора завода имени Карла Маркса, Кравченко Владимиру Сергеевичу, старшему научному сотруднику Института горного дела Академии наук СССР, Остроуху Борису Родионовичу, начальнику цеха завода, Калинин Федору Федоровичу, главному конструктору завода, Гершгал-Давиду Абрамовичу, старшему инженеру-конструктору завода, Рауновскому Абраму Соломоновичу, ведущему конструктору завода, Ниселеву Алексею Сергеевичу, главному инженеру завода имени Иловайского, Скурату Владимиру Константиновичу, начальнику цеха Государственной главной горно-технической инспекции Министерства угольной промышленности, Остроумову Сергею Борисовичу, заместителю начальника управления, Березову Валентину Николаевичу, начальнику цеха того же министерства, — за создание и внедрение высокопроизводительного электрооборудования.

7. Кривошеину Андрею Яковлевичу, руководителю работ, Машковичу Константину Андреевичу, Константинову Владимиру Георгиевичу, Зоткину Михаилу Михайловичу, Шмелеву Александру Андреевичу, Юмичеву Устину Михайловичу, Антонову Василию Николаевичу, Кочергину Георгию Семеновичу, инженеру-геологам, — за открытие месторождений полезных ископаемых.

8. Кривошеину Михаилу Михайловичу, доктору геолого-минералогических наук, руководителю отдела Института геологии Академии наук Узбекской ССР, — за разработку метода изучения баланса грунтовых вод орошаемых районов Узбекистана.

д. Химии и химической технологии

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

Тхоревскому Игнатию Тимофеевичу, руководителю работ, Бельдеру Михаилу Абрамовичу, Гиндицу Василию Ивановичу, Гоголеву Александру Владимировичу, Ла-

ренкову Николаю Григорьевичу, Стрельцову Никите Ефимовичу, инженеру, — за коренное улучшение технологии производства.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Антонову Виктору Никитовичу, руководителю работ, Колесникову Якову Павловичу, Волкову Алексею Федоровичу, Мамкину Виталию Александровичу, Нащоковой Елене Андреевне, Кускову Василию Степановичу, Никитину Дмитрию Владимировичу, Морозову Леониду Андреевичу, инженеру, — за внедрение новой технологической процесса производства химических продуктов.

2. Барановичу Петру Ивановичу, руководителю работ, Ахазарову Амаяку Николаевичу, Елину Николаю Васильевичу, Бабаяеву Василию Сергеевичу, Белянову Дмитрию Прокофьевичу, Буранову Петру Герасимовичу, Дюба Ивану Павловичу, Иванову Михаилу Николаевичу, Иерусалимскому Всеволоду Васильевичу, Курочкину Петру Владимировичу, инженеру, Панкверу Роберту Абрамовичу, Шамолину Михаилу Алексеевичу, научным сотрудникам, — за работу в области химической технологии.

3. Васильевскому Борису Александровичу, руководителю работ, профессору, Бондаревскому Александру Павловичу, Бесмертновой Галине Андреевне, Иванову Виктору Григорьевичу, Кузьмину Ивану Николаевичу, Ногану Якову Ивановичу, Хреновой Марине Вячеславовне, научным сотрудникам научно-исследовательских институтов, Иванову Александру Ивановичу, Ногану Мееру Шмулевичу, Финдикину Виктору Петровичу, Савичеву Ивану Пав-

ловичу, инженеру, — за создание новой аппаратуры.

4. Ерменко Владимиру Сергеевичу, руководителю работ, заместителю начальника Главнефтегаза Министерства нефтяной промышленности, Бонсерману Юлию Израйлевичу, начальнику Главнефтегаза, Ермилову Алексею Степановичу, начальнику отдела Главнефтегаза, Теснеру Павлу Александровичу, руководителю лаборатории Всесоюзного научно-исследовательского института природных газов, Кельцеву Владимиру Владимировичу, старшему научному сотруднику того же института, Горюхиному Михаилу Ароновичу, главному инженеру треста «Алга», Министерства нефтяной промышленности, — за разработку нового метода производства газовой сажки печным способом.

5. Нарову Николаю Васильевичу, руководителю работ, Рабцеву Ивану Ивановичу, Балакину Ивану Васильевичу, Кобленцу Льву Григорьевичу, научным сотрудникам, Михайлову Константину Владимировичу, Ватляеву Федору Павловичу, Вайнштейну Вильфреду Борисовичу, Чудову Николаю Николаевичу, Милованову Анатолию Петровичу, Кальману Льву Абрамовичу, инженеру, Констандову Леониду Ардаевичу, директору завода, Рунову Ивану Иосифовичу, технику, — за разработку и внедрение метода получения технологического газа из низкосортных топлив.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Арнольдову Евгению Михайловичу, руководителю работ, главному инженеру Рубежанского химического комбината, Белькину Илье Давыдовичу, начальнику цеха того же комбината, Троянову Игорю Анатольевичу, заместителю директора Рубежанского филиала Научно-исследовательского института органических продуктов и красителей, Ламехову Петру Циклаевичу, руководителю группы Научно-исследовательского института органических полупродуктов и красителей, Сахарову Александру Федосеевичу, главному инженеру Рубежанского филиала Государственного института проектирования заводов англо-красочной промышленности, Батенчуку Александру Никаноровичу, главному инженеру Рубежанского монтажного управления Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии, — за разработку и внедрение в промышленность новых видов красителей для тканей.

2. Гарзанову Георгию Ермолаевичу, руководителю работ, Соронину Алексею Ивановичу, Добину Исааку Ефимовичу, Черняеву Дмитрию Александровичу, Алтшулеру Анатолию Евгеньевичу, Виннеру Григорию Григорьевичу, Пичугину Алексею Павловичу, Цысковскому Виктору Карловичу, инженеру, — за разработку новых синтетических продуктов и организацию их промышленного производства.

3. Зозерскому Ивану Николаевичу, руководителю работ, доктору химических наук, Андрееву Зиновию Федоровичу, Наплану Григорию Еремеевичу, Исляеву Ро-

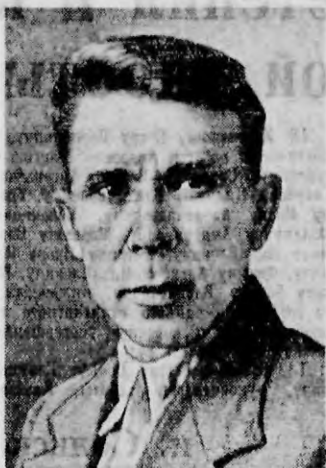
стиславу Владимировичу, Краузе Игорю Эдуардовичу, Рабцову Василию Александровичу, Тер-Шапонову Георгию Абрамовичу, научным сотрудникам, Буцихину Петру Ивановичу, Степанову Всеволоду Николаевичу, работникам завода, — за разработку методов производства химических продуктов.

4. Зуеву Виктору Павловичу, руководителю работ, начальнику лаборатории Научно-исследовательского института шпальной промышленности, Афанасьеву Михаилу Михайловичу, старшему научному сотруднику, Михайлову Владимиру Владимировичу, старшему инженеру Главного управления шпальной промышленности Министерства химической промышленности, Шумовому Виталию Антоновичу, директору шпального завода, Твердовскому Ивану Ивановичу, главному инженеру проектов Института по проектированию заводов резиновой промышленности, — за разработку новой технологии производства сажки.

5. Каменцову Михаилу Васильевичу, Ипполитову Георгию Михайловичу, руководителю работ, инженеру, Вуклову Евгению Анатольевичу, Валушкину Петру Николаевичу, Израйловичу Якову Исааковичу, инженеру заводов, Няро Павлу Брониславовичу, младшему научному сотруднику, — за разработку нового абразивного материала.

(Продолжение на 3-й стр.).

ЛАУРЕАТЫ СТАЛИНСКИХ ПРЕМИЙ

В. А. Захаров,
степенар.В. В. Скитев,
бригадир маляров.Ф. Л. Ковалев,
директор фабрики.Л. Г. Корабельникова,
бригадир обувной фабрики.К. А. Борин,
аспирант Московской сельскохозяйственной
академии имени К. А. Тимирязева.А. И. Оськин,
ассистент Московской сельскохозяйственной
академии имени К. А. Тимирязева.

Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы в области:

(Продолжение)

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

д. Химии и химической технологии

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Ключареву Сергею Васильевичу, руководителю работ, заведению лабораторий Московской отделочной фабрики имени И. М. Свердлова, Садкову Федору Ивановичу, профессору Московского текстильного института, Ватулину Николаю Михайловичу, ассистенту, Артемову Валентину Сергеевичу, лаборанту того же института, Милькову Николаю Дмитриевичу, главному инженеру Семеновской красильно-претурной фабрики, — за создание закрепителей и их внедрение в текстильную промышленность.
2. Нулиеву Али Муса оглы, руководителю работ, начальнику сектора научно-исследовательского института, Атаеви Арсену Арслановичу, Рахмату Махмуд Махед Таги оглы, научным сотрудникам того же института, Благородову Игорю Федоровичу, Мамодову Мамаду Ага Ахмед оглы, инженерам завода, — за разработку и внедрение нового вида присадки к смазочным маслам.
3. Лебедеву Георгию Николаевичу, руководителю работ, начальнику Главного управления текстильной промышленности, Бесухову Алексею Дмитриевичу, и. о. начальника Технического управления Министерства пищевой промышленности СССР, Болговым Анико Николаевичу, начальнику цеха Ленинградского витаминного завода, Вулю Пилиасу Ефимовичу, главному инженеру, Яршу Елизавету Парфеновну, начальнику химического отделения того же завода, Шнайману Льву Осиповичу, старшему научному сотруднику Всесоюзного научно-исследовательского витаминного института, Чесночкову Евгению Александровичу, начальнику цеха экспериментального завода того же института, Шмидту Александру Александровичу, действительному члену Академии наук Латвийской ССР, — за осуществление промышленного синтеза аскорбиновой кислоты (витамина С).
4. Лемберскому Ашшу Давидовичу, руководителю работ, заведению лабораторий, Ахмедову Мамаду Надаф оглы, Норчагину Валентину Ивановичу, Наришвили Марии Викторовне, Тертеряну Арташесу Бабаевичу, инженерам, Куприяновой Людмиле Афанасьевне, старшему научному сотруднику, — за создание нового образца моторного топлива.
5. Мельникову Николаю Николаевичу, руководителю работ, заведению лабораторий, заведению работ по удобрениям и инсектофунгицидам имени И. В. Сафарилова, Дешеву Алексею Сергеевичу, Спалубову Аполлонию Васильевичу, научным сотрудникам того же института, Роничкину Марии Станиславовне, заведующей лабораторией Всесоюзного электротехнического ин-

е. Энергетики

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Вавилову Сергею Ивановичу, академику, Левину Владимиру Леопольдовичу, заместителю директора Физического института имени П. Н. Лебедева Академии наук СССР, Константинову Марии Александровне, старшему научному сотруднику того же института, Фабриканту Валентину Александровичу, профессору Московского энергетического института имени В. М. Молотова, Бутузову Фатиме Асламбековне, Долгополову Виктору Ивановичу, научным сотрудникам Всесоюзного электротехнического института имени В. И. Ленина, — за разработку люминесцентных ламп.
2. Звереву Александру Ивановичу, руководителю работ, Гурину Якову Шапоновичу, Земляному Михаилу Петровичу, Добронравову Евгению Филипповичу, Миллеру Арону Яковлевичу, Ранитину Сергею Владимировичу, Хейлю Поганесу Гансовичу, Чархачишу Пасифу Назаровичу, Туркину Владимиру Ивановичу, Матюшкину Александру Яковлевичу, инженерам, Коптеву Василию Васильевичу, селарю, — за разработку и внедрение в производство единой серии асинхронных электродвигателей.
3. Нефедову Юрию Александровичу, руководителю работ, Варнашину Павлу Михайловичу, старшему мастеру, Войчин-

1. Горину Георгию Сергеевичу, руководителю работ, начальнику Управления водопроводно-канализационного хозяйства Мосгорисполкома, Бардину Юрию Алексеевичу, главному инженеру Сталинской подпольной станции, Лобутину-Крылову Аркадию Васильевичу, старшему инженеру группы, Зайцеву Степану Григорьевичу, начальнику экспериментального цеха той же станции, Шабанову Александру Дмитриевичу, старшему инженеру лаборатории Академии наук СССР, Ефремову Евгению Афанасьевичу, Карлиной Марianne Ильиничне, Михайлову Владимиру Андреевичу, Цикерману Леониду Яковлевичу, старшим научным сотрудникам Академии коммунального хозяйства имени К. Д. Пафлюкова, — за автоматизацию основных технологических процессов Сталинской водопроводной станции.
2. Делентскому Алексею Владимировичу, руководителю работ, Абросову Исаяку Давидовичу, Алексееву Алексею Михайловичу, Волосовичу Георгию Николаевичу, Горбунову Николаю Алексеевичу, Злочевскому Владимиру Самсоновичу, Матюшину Константину Антоновичу, Хачатуряну Петру Ефимовичу, инженерам, — за создание образца электрооборудования.
3. Иванову Льву Ильичу, руководителю работ, начальнику лаборатории Всесоюзного электротехнического института имени В. И. Ленина, Пушминской Вере Ильиничне, Савельеву Владимиру Петровичу, старшим научным сотрудникам того же института, Сиротинскому Леониду Ивановичу, профессору Московского энергетического института имени В. М. Молотова, Елову Нице Шоломовичу, начальнику цеха завода «Пролетарий» Министерства электротехнической промышленности, Степанову Ивану Степановичу, мастеру того же завода, — за разработку и освоение производства новых вентиляторов для защиты электрических систем.
4. Котеневу Ивану Васильевичу, научному сотруднику Всесоюзного научно-исследовательского института гидромашиностроения, — за изобретение автоматизированной турбины для малых гидроэлектростанций.
5. Крестову Николаю Ивановичу, руководителю работ, директору завода «Динамо» имени С. М. Бирова, Нурдизеву Виталию Васильевичу, главному технологу, Названину Владимиру Сергеевичу, главному инженеру, Рикст Вадиму Борисовичу, инженеру лаборатории, Бутузову Ольге Алексеевне, старшему инженеру, работникам цеха Министерства электротехнической промышленности, — за разработку и внедрение в производство новой технологии слоистых электроизоляционных материалов.
6. Матвееву Петру Валерьяновичу, руководителю работ, Борохину Екатерине Ивановне, Болоннову Григорию Васильевичу, Козлову Дмитрию Алексеевичу, Ласточкину Ростиславу Ивановичу, Поршниковой Злате Сергеевне, Славину Модесту Капитоновичу, Круглову Федору Михайловичу, инженеру, — за работу в области техники.
7. Минину Глебу Петровичу, руководителю работ, начальнику Управления Главного управления Энергостроения Министерства электротехнической промышленности, — за разработку новой аппаратуры.
8. Распутину Александру Андреевичу, руководителю работ, Гуськову Геннадию Яковлевичу, Майзельсу Евгению Николаевичу, Цукерману Мееру Тобасовичу, Алексееву Николаю Николаевичу, инженеру, — за разработку новой аппаратуры.
9. Чупракову Николаю Михайловичу, руководителю работ, начальнику Главного управления Главного управления Министерства электротехнической промышленности, Благинскому Бодубасевичу, главному инженеру Орджоникидзевского каскада гидростанций Узбекэнерго, Рыжикову Александру Георгиевичу, заместителю начальника производственно-технического отдела Узбекэнерго, Жеребцову Михаилу Ивановичу, управляющему Узбекэнерго, Азарову Дмитрию Ивановичу, сотруднику Теплоэлектротехники, Цинику Николаю Григорьевичу, Лосютинскому Александру Захаровичу, инженеру Гидроэнергетического, Чернобровову Николаю Васильевичу, Шабалину Николаю Сильвестровичу, Константиновскому Арону Захаровичу, инженерам, Сафразбаеву Гургену Садаговичу, Иванову Юрию Ивановичу, инженеру Шербаковской ГЭС, Глушко Анатолию Ивановичу, инженеру Угличской ГЭС, Карницову-Соронину Борису Карповичу, начальнику цеха Мосэнерго, — за автоматизацию и телемеханизацию Узбекской и Московской энергосистем.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Барнану Доминику Доминиковичу, руководителю работ, профессору Научно-исследовательского института Министерства электротехнической промышленности, Тупикову Виктору Николаевичу, младшему научному сотруднику того же института, Бодунову Сергею Ивановичу, заместителю главного инженера строительства Горьковской гидроэлектростанции, Гуцаленко Ивану Степановичу, управляющему трестом, Ефимову Александру Дмитриевичу, главному инженеру того же треста, — за разработку и внедрение вибрационного метода погружения в грунт шпунта, труб и свай.
2. Безруку Василию Макаровичу, руководителю работ, Лысиной Александре Ивановне, старшим научным сотрудникам Дорожного научно-исследовательского института, Морозу Ивану Петровичу, главному инженеру строительства, Гурарий Михаилу Самаровичу, начальнику строительства, Иванову Николаю Николаевичу, доктору технических наук, Ярошенко Георгию Викторовичу, Жадану Александру Антоновичу, главному инженеру, Эпштейну Льву Васильевичу, начальнику лаборатории, Леманову Федору Кирилловичу, начальнику производственного отдела, Болыеву Борису Емельяновичу, начальнику технической инспекции строительства, — за разработку и внедрение новых усовершенствованных оснований и покрытий автомобильных дорог.
3. Логинову Федору Георгиевичу, руководителю работ, начальнику строительства Сталинград-Гидрострой, Кандолову Николаю Ивановичу, главному инженеру Технического управления Министерства электростанций, Мельниченко Константину Ивановичу, начальнику Строительно-монтажного управления Днепрогосстроя, Медведеву Петру Андреевичу, главному инженеру, Орлову Георгию Михайловичу, главному архитектору, Иванову Александру Герасимовичу, главному инженеру Государственного треста по организации и рационализации районных электростанций и сетей Министерства электростанций, Назанскому Владимиру Евгеньевичу, начальнику электротехники, Иванкину Василию Ивановичу, инженеру, Лапшову Александру Петровичу, старшему мастеру того же треста, Силаровскому Борису Иосифовичу, технику Горьковского районного энергетического управления, Яновлеву Алексею Васильевичу, инженеру Ивановского районного энергетического управления, — за разработку и внедрение отечественной конструкции телеизмерительной аппаратуры для измерения.
4. Мокееву Александру Николаевичу, руководителю работ, Кирмаловой Наталье Александровне, Кривановой Екатерине Ивановне, Козлову Николаю Никифоровичу, инженеру, — за работу в области электротехники.
5. Морозову Михаилу Михайловичу, руководителю работ, директору завода, Маврову Степану Корнеевичу, главному конструктору, Проскуряну Виталию Петровичу, главному инженеру, — за разработку конденсаторов высокого напряжения и усовершенствование технологического процесса их изготовления.
6. Стефановскому Андрею Ивановичу, руководителю работ, Белоусу Владимиру Акимовичу, Варбичиному Сергею Николаевичу, Голлеру Исаяку Ханюровичу, Перновичу Георгию Давидовичу, Рахматуллину Касиму Закировичу, Шалико Валентину Ивановичу, инженеру, — за коренное усовершенствование выпрямителей электрического тока.
7. Таманцеву Сергею Григорьевичу, руководителю работ, консультанту Научно-исследовательского института Министерства электротехнической промышленности, Ованесову Левону Тиграновичу, начальнику цеха Машиностроительного завода Министерства электротехнической промышленности, Рогонтову Андрею Никитичу, начальнику Технического отдела Министерства местной промышленности Армянской ССР, Исагуляну Асису Васильевичу, главному конструктору Ереванского машиностроительного завода, Галфанду Маркару Карачетовичу, мастеру того же завода, — за создание и промышленное освоение нового типа трехфазного синхронного генератора с механическим выпрямителем.
8. Тищенко Николаю Афанасьевичу, руководителю работ, главному конструктору Центрального конструкторского бюро треста «Электроремонт», Гендельману Борису Рувимовичу, Олещу Федору Филипповичу, ведущим инженерам треста, Мангуби Владимиру Абрамовичу, начальнику бюро наладок Украинской производственной корпорации, Филину Николаю Михайловичу, начальнику проектного сектора, Болдыреву Тимофею Алексеевичу, главному конструктору завода, — за разработку и внедрение новых систем электромашиной автоматики для прокатных станов.

ж. Строительство

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

1. Баженову Виктору Аристовичу, руководителю работ, Бульчову Василию Георгиевичу, Карпушиной Зинаиде Степановне, Сидорову Александру Петровичу, научным сотрудникам Научно-исследовательского института, — за разработку нового метода исследования сейсмостойкости сооружений.
2. Гвоздову Алексею Алексеевичу, руководителю работ, члену-корреспонденту Академии архитектуры СССР, Муравьеву Василию Ивановичу, доктору технических наук, профессору, заведующим лабораториями Центрального научно-исследовательского института промышленных сооружений, Мулину Николаю Михайловичу, научному сотруднику того же института, Яковлеву Михаилу Ивановичу, старшему инженеру Бюро по делам изобретательства Технического управления Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии, Трубиным Владимиром Андреевичем, заместителем председателя Технического совета Министерства строительства предприятий машиностроения, Александрову Николаю Петровичу, управляющему трестом того же министерства, Булгакову Ивану Климентьевичу, мастеру проектного отдела Петровского заводского металлургического завода, Арцибашеву Георгию Васильевичу, мастеру сортировочного цеха Магнитогорского металлургического комбината, — за разработку и внедрение в строительство горючегатанной арматуры периодического профиля для железобетона.
3. Гениште Льву Николаевичу, руководителю работ, бригадиру-электромонтажнику, работникам Днепрогосстроя, Мещерякову Алексею Николаевичу, начальнику цеха Главгидроэнергостроя Министерства электростанций, Даниловичу Болеславу Ивановичу, главному инженеру Управления строительства Новосибирской ГЭС, — за коренное усовершенствование методов работ при восстановлении Днепровской гидроэлектростанции имени Ленина.
4. Любому Ивану Семеновичу, Саркисьяну Георгию Александровичу, Золотаревскому Николаю Ивановичу, Михайлову Валентину Васильевичу, Руденко Дмитрию Аристарховичу, Денисову Виктору Дмитриевичу, Журавлеву Александру Яковлевичу, Хазану Иосифу Абрамовичу, Русанову Дмитрию Александровичу, Федосееву Сергею Петровичу, Бочину Валерию Александровичу, Шмидту Александру Алексеевичу, Мичурину Виктору Степановичу, Писману Якову Моисеевичу, — за проектирование и строительство автомобильной магистрали.
5. Польшину Дмитрию Егоровичу, руководителю работ, Синельникову Сергею Ивановичу, Соронкиной Галине Валентиновне, научным сотрудникам Научно-исследовательского института, Кольцову Алексею Гавриловичу, Коналову Тихону Трофимовичу, Кружильнику Петру Никитовичу, Мерпику Николаю Владимировичу, Соколову Влади-

мичу, главному механику, Синельникову Петру Ивановичу, бригадиру-электромонтажнику, работникам Днепрогосстроя, Мещерякову Алексею Николаевичу, начальнику цеха Главгидроэнергостроя Министерства электростанций, Даниловичу Болеславу Ивановичу, главному инженеру Управления строительства Новосибирской ГЭС, — за коренное усовершенствование методов работ при восстановлении Днепровской гидроэлектростанции имени Ленина.

6. Чанкотадзе Вахтангу Лаврентьевичу, управляющему трестом «Храмгестрой», Гиндишу Арону Марковичу, главному инженеру, руководителю работ, Полосину Николаю Васильевичу, начальнику отдела того же треста, Зристову Висариону Сардионовичу, главному инженеру строительств «Среднегидрострой», Збралдзе Мирвану Силвановичу, Мавскому Георгию Станиславовичу, Цудейскири Георгию Васильевичу, начальникам строительных управлений Самгори ГЭС, Облодзе Ираклию Ониксимовичу, бригадир строительств, Манарову Николаю Алексеевичу, заместителю главного инженера строительного управления Самгори ГЭС, Джирагу Георгию Михайловичу, главному специалисту по гидротехническим вопросам Тбилисского отделения Всесоюзного треста «Гидроэнергострой», Шаншину Сергею Константиновичу, главному конструктору, Рутновскому Семю Григорьевичу, главному гидротехнику того же отделения, Мистову Михаилу Абрамовичу, заведующему отделом Энергетического института Академии наук Грузинской ССР, Минаберидзе Александру Сергеевичу, управляющему трестом «Грузэлектрострой», — за строительство Храмской гидроэлектростанции в Грузинской ССР.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Банко Владимиру Петровичу, руководителю работ, заведению лабораторий Научно-исследовательского института фанеры, Порохину Александру Афанасьевичу, научному сотруднику того же института, Варанскому Федору Дмитриевичу, заместителю министра лесной промышленности СССР, Кирееву Александру Александровичу, инженеру, Нурдизеву Вячеславу Александровичу, инженеру Главного управления фанерной промышленности Министерства бумажной промышленности СССР, — за разработку и промышленное освоение производства фанерных труб.
2. Барановскому Борису Владимировичу, руководителю работ, начальнику управления подпольно-технических работ Министерства речного флота, Добровольскому Александру Никитичу, Менину Николаю Ивановичу, Рабцевичу Антонию Ефимовичу, работникам того же управления, Манарову Константину Петровичу, начальнику отдела проектного бюро Министерства речного флота, Юргенскому Юрию Николаевичу, заместителю начальника бюро Главного управления того же министерства, Громову Николаю Константиновичу, директору теплоэнергетического треста «Теплоэнергетический», Лямину Анатолию Александровичу, главному конструктору того же треста, Соколову Александру Георгиевичу, главному инженеру проекта треста «Проект-монтаж», Малинину Борису Николаевичу, бригадир того же треста, Диффизу Федору Александровичу, Южину Алексею Андреевичу, инженеру Министерства легкой промышленности, — за разработку конструкции и скоростное строительство нового типа подпольно-технического теплофикационного тоннеля.
3. Быховскому Виктору Аристовичу, руководителю работ, Бульчову Василию Георгиевичу, Карпушиной Зинаиде Степановне, Сидорову Александру Петровичу, научным сотрудникам Научно-исследовательского института, — за разработку нового метода исследования сейсмостойкости сооружений.
4. Гвоздову Алексею Алексеевичу, руководителю работ, члену-корреспонденту Академии архитектуры СССР, Муравьеву Василию Ивановичу, доктору технических наук, профессору, заведующим лабораториями Центрального научно-исследовательского института промышленных сооружений, Мулину Николаю Михайловичу, научному сотруднику того же института, Яковлеву Михаилу Ивановичу, старшему инженеру Бюро по делам изобретательства Технического управления Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии, Трубиным Владимиром Андреевичем, заместителем председателя Технического совета Министерства строительства предприятий машиностроения, Александрову Николаю Петровичу, управляющему трестом того же министерства, Булгакову Ивану Климентьевичу, мастеру проектного отдела Петровского заводского металлургического завода, Арцибашеву Георгию Васильевичу, мастеру сортировочного цеха Магнитогорского металлургического комбината, — за разработку и внедрение в строительство горючегатанной арматуры периодического профиля для железобетона.
5. Гениште Льву Николаевичу, руководителю работ, бригадиру-электромонтажнику, работникам Днепрогосстроя, Мещерякову Алексею Николаевичу, начальнику цеха Главгидроэнергостроя Министерства электростанций, Даниловичу Болеславу Ивановичу, главному инженеру Управления строительства Новосибирской ГЭС, — за коренное усовершенствование методов работ при восстановлении Днепровской гидроэлектростанции имени Ленина.
6. Чанкотадзе Вахтангу Лаврентьевичу, управляющему трестом «Храмгестрой», Гиндишу Арону Марковичу, главному инженеру, руководителю работ, Полосину Николаю Васильевичу, начальнику отдела того же треста, Зристову Висариону Сардионовичу, главному инженеру строительств «Среднегидрострой», Збралдзе Мирвану Силвановичу, Мавскому Георгию Станиславовичу, Цудейскири Георгию Васильевичу, начальникам строительных управлений Самгори ГЭС, Облодзе Ираклию Ониксимовичу, бригадир строительств, Манарову Николаю Алексеевичу, заместителю главного инженера строительного управления Самгори ГЭС, Джирагу Георгию Михайловичу, главному специалисту по гидротехническим вопросам Тбилисского отделения Всесоюзного треста «Гидроэнергострой», Шаншину Сергею Константиновичу, главному конструктору, Рутновскому Семю Григорьевичу, главному гидротехнику того же отделения, Мистову Михаилу Абрамовичу, заведующему отделом Энергетического института Академии наук Грузинской ССР, Минаберидзе Александру Сергеевичу, управляющему трестом «Грузэлектрострой», — за строительство Храмской гидроэлектростанции в Грузинской ССР.

(Продолжение на 4-й стр.)

Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы в области:

(Продолжение)

ж. Строительство

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

10. Гадарию Георгию Георгиевичу, руководителю работ, Николаеву Сергею Александровичу, Овчинникову Александру Петровичу, Струкову Алексею Ивановичу, Нуланову Валентину Павловичу, инженерам, — за разработку и осуществление строительства железобетонного сооружения высокой точности.
11. Губкину Арому Борисовичу, руководителю работ, Белозерову Анастасию Сергеевичу, руководителю группы Центрального научно-исследовательского института промышленных сооружений, Плунгинской Марии Наумовне, старшему научному сотруднику того же института, Брусенкову Николаю Николаевичу, главному инженеру Управления дорожных строительных-монтажных работ Министерства путей сообщения, Карпенко Георгию Георгиевичу, профессору Военно-инженерной академии имени В. В. Куйбышева, Силину Владимиру Николаевичу, преподавателю той же академии, Лешинскому Ивану Трофимовичу, мастеру Косопольского домостроительного комбината Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии, Черному Борису Григорьевичу, главному инженеру того же комбината, Никифорову Юрию Николаевичу, руководителю лаборатории Всесоюзного научно-исследовательского института железнодорожного строительства и проектирования, Птицыну Николаю Петровичу, инженеру, — за разработку и внедрение в строительство клееных деревянных конструкций.
12. Дуванову Павлу Антоновичу, начальнику цеха Воронежского кирпичного завода, Каргазову Ивану Григорьевичу, начальнику цеха Краснодарского кирпичного завода, Мусову Ивану Григорьевичу, мастеру по обжигу Ала-Тинского кирпичного завода, Мазову Ивану Яковлевичу, инструктору-варильщику Николаевского завода красного кирпича, — за коренные усовершенствования технологии сушки и обжига кирпича.
13. Мануйлову Сергею Васильевичу, руководителю работ, начальнику технического отдела Управления Министерства путей сообщения, Лыско Василию Николаевичу, главному инженеру Нижне-Волжского кирпичного завода, Лукиной Марии Григорьевне, руководителю лаборатории Научно-исследовательского института строительной керамики, Добровольскому Ивану Степановичу, бывшему директору Научно-исследовательского института, Роговому Михаилу Исааковичу, главному инженеру Главного управления Министерства промышленности строительных материалов, — за разработку и внедрение усовершенствованного способа производства кирпича путем увлажнения и прогрева глины паром.
14. Королеву Ивану Филипповичу, руководителю работ, Черкашину Константину Кузьмичу, Норкину Виктору Ивановичу, инженерам, — за работу в области инженерной техники.
15. Нудришеву Ивану Тимофеевичу, руководителю работ, заведующему лабораторией Центрального научно-исследовательского института промышленных сооружений, Турину Василию Степановичу, директору того же института, Николаеву Юрию Владимировичу, начальнику отдела Государственного Комитета по делам строительства, Богомолову Дмитрию Федоровичу, бывшему главному инженеру треста «Центростройдеталь», Мещерякову Михаилу Евграфовичу, главному инженеру Литкаринского армоцементного завода, Шарову Сергею Алексеевичу, архитектору того же завода, Лепилину Григорию Михайловичу, начальнику отдела технического управления Министерства строительства предприятий машиностроения, Меньшину Ивану Александровичу, главному инженеру Главного управления Министерства путей сообщения, Мученко Владимиру Алексеевичу, заместителю Министра строительства предприятий машиностроения, — за разработку технологии, освоение производства и внедрение в строительство конструктивного ясного бетона.
16. Кузнецову Григорию Филипповичу, руководителю работ, члену-корреспонденту Академии архитектуры СССР, Бич-Бруевичу Георгию Александровичу, главному инженеру строительства, Петрову Николаю Петровичу, Макарову Анатолию Петровичу, Шумкову Василию Алексеевичу, Башлакову Константину Ивановичу, Полюдову Вячеславу Захаровичу, инженерам, Сорочкину Александру Емельяновичу, мастеру, Шевченко Виктору Андреевичу, главному инженеру проектов, Смирнову Борису Николаевичу, старшему инженеру Научно-исследовательского института строительной техники Академии архитектуры СССР, Морозову Николаю Викторовичу, научному сотруднику, Антилову Тихону Петровичу, руководителю экспериментальной мастерской того же института, Смирнову Алексею Тимофеевичу, директору Березовского завода строительных конструкций Министерства электростанций, — за разработку конструкций и внедрение в строительную практику многоэтажных каркасно-панельных жилых домов со сборными железобетонными каркасами.
17. Кутенкову Ивану Ефимовичу, руководителю работ, бригадиром штукатуров Строительного управления треста «Мосжизгострой», Севостьянову Павлу Степановичу, штукатуру, Корнеевскому Виктору Павловичу, начальнику машиностроительной базы того же треста, — за создание и внедрение в строительство прогрессивных методов организации штукатурных работ.
18. Лагутину Виталию Павловичу, руководителю работ, главному инженеру треста «Мосгострой», Розенфельду Зиновию Моисеевичу, руководителю мастерской того же треста, Дорохову Александру Николаевичу, главному конструктору той же мастерской, Светличному Василию Ивановичу, начальнику Московского городского управления жилищного строительства, Галицкому Валентину Николаевичу, главному инженеру того же управления, Никитину Ефиму Ефимовичу, управляющему трестом «Мосжизгострой», Лоскунову Александру Николаевичу, заместителю того же треста, Ананьеву Сергею Васильевичу, управля-

ющим трестом «Мосжизгострой», Хохлову Леониду Аполлоновичу, начальнику Строительного-монтажного управления того же треста, Пашенко Николаю Евгеньевичу, управляющему трестом «Мосгострой», Горюхиному Владимиру Мироновичу, начальнику Строительного управления треста «Мосжизгострой», Бирюкову Михею Платоновичу, старшему производителю работ того же треста, Лоскунову Михаилу Григорьевичу, управляющему трестом, Роквергу Ефиму Азаровичу, главному инженеру Управления промышленности строительных материалов и строительных Мосгоспромпоза, Тимофееву Александру Константиновичу, директору Лубянского бетонного завода, Моисееву Георгию Степановичу, главному инженеру того же завода, Мамисову Сергию Яковлевичу, начальнику отдела Технического управления Моссовхоза, — за разработку и осуществление индустриальных методов строительства многоэтажных жилых домов в городе Москве.

19. Ногинскому Михаилу Самойловичу, руководителю работ, доценту Московского химико-технологического института имени Д. П. Менделеева, Товарову Вячеславу Владимировичу, старшему инженеру Государственного Всесоюзного научно-исследовательского и проектного института цементной промышленности, Гимзбургу Юрию Наумовичу, младшему научному сотруднику того же института, Гавришину Юрию Николаевичу, главному инженеру цементного завода «Большевик», Ивановой Татьяне Абрамовне, машинисту сырьевых мельниц цементного завода «Красный Октябрь», Намисову Алексею Доматовичу, директору Краматорского цементного завода, Рыжик Николаю Павловичу, начальнику цеха завода «Титан», Салтыкову Василию Игнатьевичу, директору цементного завода «Комсомолец», Харитонову Алексею Павловичу, начальнику цеха того же завода, — за разработку и промышленное внедрение метода повышения производительности цементно-обжиговых печей путем снижения влажности шлама.

20. Носкову Николаю Сергеевичу, руководителю работ, Васильеву Анатолию Гавриловичу, Голубеву Александру Матвеевичу, Доронику Арнольду Исааковичу, Ненину Льву Борисовичу, Леонову Алексею Сергеевичу, Трофимову Дмитрию Тимофеевичу, Чернякову Николаю Иосифовичу, Семину Анатолию Константиновичу, инженерам, — за работу в области инженерного вооружения.

21. Ослянкину Василию Ильичу, руководителю работ, главному инженеру Главного управления Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии, Герасову Нестору Асавовичу, управляющему трестом того же министерства, Шовченко Василию Павловичу, главному инженеру Бетонного комбината, Лобозову Павлозону Брониславовичу, главному инженеру того же треста, Горшкову Алексею Матвеевичу, начальнику Технического отдела Главного управления того же министерства, Дружину Борису Николаевичу, заместителю начальника того же отдела, Любимову Исааку Григорьевичу, начальнику сектора Всесоюзной конторы типового проектирования и в технических исследованиях того же министерства, Чубинским Георгию Георгиевичу, главному инженеру проекта треста «Тобларпроект», Смирнову Федору Федоровичу, начальнику лаборатории Научно-исследовательского института «Волгост», Иравченко Андрею Яковлевичу, управляющему трестом Министерства строительства предприятий машиностроения, Федину Федору Викторовичу, главному инженеру треста того же министерства, — за разработку и внедрение нового метода изготовления железобетонных напряженных-армированных труб больших диаметров.

22. Поршину Михаилу Васильевичу, руководителю работ, главному инженеру треста Министерства строительства предприятий машиностроения, Губанову Леониду Яковлевичу, Грендеру Давиду Шаевичу, управляющим трестами того же министерства, Попову Борису Петровичу, старшему научному сотруднику научно-исследовательского института, Токмаеву Андрею Давыдовичу, главному механику треста, Эмелинскому Аполону Аполлоновичу, начальнику Главгострой, Щербанову Сергею Николаевичу, заместителю начальника Технического управления министерства, — за разработку и внедрение в практику строительства новых методов восстановления железобетонных конструкций.

23. Скитову Василию Васильевичу, бригадиром малоразноотраслевого треста Министерства авиационной промышленности, Тутову Петру Емельяновичу, начальнику отдела того же треста, — за разработку и внедрение в строительство системы взаимного контроля за качеством работ.

24. Сметанкину Павлу Семеновичу, руководителю работ, начальнику строительного треста Метрострой, Зотову Алексею Владимировичу, бригадиром проходчиков, Крюкову Константину Ивановичу, начальнику участка, Курдюмову Алексею Николаевичу, заместителю начальника строительства, Ланину Ивану Семеновичу, бригадиром сесарей, Овчинникову Кузьме Ивановичу, начальнику участка, Седых Михаилу Андреевичу, главному механику, Сеткину Матвею Петровичу, главному инженеру, работникам того же строительства, Горюхину Льву Иосифовичу, конструктору Метростроя, — за разработку конструкции станции Московского метрополитана «Курская-Кольцевая» и коренное усовершенствование методов ее строительства.

25. Шестоперову Сергею Владимировичу, руководителю работ, Миклашевскому Евгению Павловичу, старшему инженеру консультативного управления «Гипропроект», заместителю главного инженера Главного

управления «Газпромстрой», Кирееву Василию Васильевичу, главному инженеру того же управления, Десову Арсению Ефимовичу, заместителю директора Центрального научно-исследовательского института промышленных сооружений, Смирнову Виктору Федоровичу, директору Ярославского завода «Красный маяк», — за разработку и внедрение в строительство способов механизированной укладки бетонной смеси.

26. Шитову Виталию Алексеевичу, руководителю работ, Богданову Василию Исааковичу, Буковскому Александру Алексеевичу, Сафину Юсифу Зиганшевичу, Суворову Александру Петровичу, Шумицкому Борису Яковлевичу, Головинову Петру Михайловичу, Губанову Игорю Германовичу, Никитину Николаю Игнатьевичу, инженерам, — за создание строительной конструкции.

13. Халимовичу Петру Иосифовичу, руководителю работ, Андрееву Георгию Федоровичу, Соколову Петру Артемьевичу, Голубеву Николаю Владимировичу, Грому Павлу Александровичу, Колечникову Владимиру Дмитриевичу, Морозову Владимиру Михайловичу, Цитину Якову Исаевичу, Фокину Алексею Михайловичу, Писову Борису Васильевичу, инженерам, — за создание серийного стандартного морского буксира и коренное усовершенствование строительства судов.

14. Штейнштейну Вольфу Бенценовичу, руководителю работ, Акимову

Владимиру Павловичу, конструктору, Геленищеву Алексею Никифоровичу, Боптоскому Георгию Александровичу, Луневскому Владимиру Николаевичу, Люстигу Михаилу Исааковичу, Фельдману Юле Исааковичу, инженерам, — за разработку новой аппаратуры.

15. Ястребову Валентину Михайловичу, руководителю работ, Кур Александровичу, Куртокову Михаилу Федоровичу, Норману Владимиру Николаевичу, инженерам, — за разработку новой аппаратуры.

3. Транспорта и связи

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

1. Киселеву Николаю Александровичу, руководителю работ, Акимову Виктору Владимировичу, Бреугуну Николаю Васильевичу, Воробьеву Леониду Степановичу, Гришине Дмитрию Алексеевичу, Золотухину Павлу Дмитриевичу, Кузнецову Якову Яковлевичу, Пудинскому Михаилу Антоновичу, Савинову Александру Сергеевичу, Сытову Дмитрию Александровичу, Яновскому Василию Яковлевичу, Орешкину Виктору Михайловичу, Лавинскому Владимиру Петровичу, Григорьеву Сергию Павловичу, Глушечко Семону Афанасьевичу, Карпухину Ефиму Алексеевичу, Козлову Петру Ивановичу, Мошечеву Леониду Михайловичу,

Мастеров Александру Федоровичу, инженерам, — за работу в области судостроения.

2. Юнодову Анатолию Михайловичу, руководителю работ, Боченко Гаврилу Алексеевичу, Деревянину Юрию Гавриловичу, Королеву Василию Гавриловичу, Крылову Федору Митрофановичу, Лескутову Владимиру Васильевичу, Фишеру Арвед-Оскару Людвиговичу, Черникову Василию Федоровичу, Якубу Оресту Федоровичу, Нупенскому Якову Израильевичу, Ильичеву Александру Тихоновичу, Журавлеву Александру Ивановичу, инженерам, — за работу в области техники.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Алексееву Ростиславу Евгеньевичу, руководителю работ, Еркину Ивану Ивановичу, Зайцеву Николаю Алексеевичу, Попову Леониду Сергеевичу, инженерам, — за работу в области судостроения.

2. Гойнису Павлу Густавовичу, руководителю работ, Китаеву Георгию Павловичу, Попову Евгению Аполлоновичу, Цинну Владимиру Дмитриевичу, Токмачу Ивану Ивановичу, инженерам, — за работу в области судостроения.

3. Капырину Георгию Ильичу, руководителю работ, Бабичеву Борису Ивановичу, Горюхову Александру Петровичу, Завьялову Андрею Сергеевичу, Сахину Семону Израильевичу, Данилевскому Олегу Федоровичу, Никитиных Николаю Михайловичу, Якимову Анатолию Фроловичу, Мариничу Аркадию Васильевичу, Трошкову Константину Ивановичу, Хабабашеву Артемию Алексеевичу, Лесникову Николаю Николаевичу, инженерам, — за коренное усовершенствование методов постройки судов.

4. Кулигину Константину Николаевичу, руководителю работ, Волкову Георгию Юлиановичу, Голланду Анатолию Захаровичу, Демьяну Георгию Иосифовичу, Малюкову Якову Акимовичу, Пирогову Николаю Паларовичу, Поповичу Анатолию Ивановичу, Рыбонскому Григорию Михайловичу, Сгибину Захару Григорьевичу, Фролову Павлу Васильевичу, Федорову Николаю Александровичу, Прибыльскому Ивану Степановичу, инженерам, — за работу в области судостроения.

5. Мусову Дмитрию Павловичу, главному инженеру проектов треста «Трансгипсизпроект», — за разработку и внедрение новой системы маршрутной централизации.

6. Мартынову Борису Константиновичу, руководителю работ, Волковой Капитолине Ивановне, инженеру, Лобозову Владимиру Антоновичу, начальнику цеха, Розенталю Николаю Константиновичу, сесарю, работникам цеха «Красная заря», Савельеву Гаврилу Степановичу, начальнику Технического управления Министерства промышленности средств связи, Стоянову Михаилу Николаевичу, Фарафонову Леониду Степановичу, Шевченко Сергею Васильевичу, инженерам Научно-исследовательского института того же министерства, — за разработку и организацию производства автоматических телефонных станций магловой системы.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Гурову Петру Николаевичу, руководителю работ, Адаментову Василию Алексеевичу, Белеву Павлу Алексеевичу, Кудряшеву Ивану Григорьевичу, Митрофанову Николаю Сергеевичу, Улитину Борису Дмитриевичу, инженерам, Дубову Александру Федоровичу, сесарю-механику, — за работу в области радиосвязи.

2. Напашникову Сергею Григорьевичу, руководителю работ, Алексееву Бере Григорьевне, Бучиному Герману Александровичу, Пенину Николаю Алексеевичу, сотрудникам Научно-исследовательского института, — за работу в области связи.

3. Кузнецову Николаю Арсеньевичу, руководителю работ, Агасиеву Гайку Ивановичу, Белеву Михаилу Игнатьевичу, Малышину Алексею Александровичу, Мартынову Василию Ивановичу, — за коренное усовершенствование методов подъема затонувших судов.

4. Лосикову Сергею Николаевичу, руководителю работ, Долгих Виктору Ивановичу, конструктору, Нерберу Борису Львовичу, Корину Борису Николаевичу, Корсунскому Льву Наумовичу, Резникову Григорию Бонифановичу, инженерам, — за работу в области связи.

5. Македову Фирдинату Теймуровичу, начальнику станции Бойна Московско-Окружной железной дороги, — за разработку и внедрение нового метода планирования очереди погрузки и уборки вагонов на грузовых станциях.

6. Никитину Михаилу Романовичу, руководителю работ, заместителю начальника Главного управления Министерства речного флота, Самойлову Петру Петровичу, директору завода «Старый бураза», Данилову Алексею Павловичу, сесарю-сборщику того же завода, Иванову Петру Терентьевичу, Мавскому Виктору Константиновичу, Пешинской Зинаиде Павловне, Пименову Павлу Кузьмичу, Сычеву Ивану Дмитриевичу, Тополю Алексею Петровичу, Фролову Прокопию Андреевичу, краповишнику Васильевичу, Санжарову Алексею Ивановичу, бригадиром — грузчикам речных портов, Носкову Анатолию Антоновичу, начальнику конструкторского бюро Рязского машиностроительного завода, Грейнджеру Харью Юльевичу, бригадиром монтажного цеха того же завода, — за коренные усовершенство-

7. Обухову Сергею Павловичу, руководителю работ, Виленину Борису Ивановичу, Зудину Борису Алексеевичу, Матвеевскому Леониду Павловичу, Печурину Василию Федоровичу, Черноголову-Бельскому Юрию Юрьевичу, Чарину Николаю Акимовичу, сотрудникам научно-исследовательского института, Добровольному Алексею Петровичу, Иванову Михаилу Ивановичу, Юнон Валентину Петровичу, инженерам, — за работу в области связи.

8. Пугачевскому Георгию Андреевичу, руководителю работ, Лунякину Анатолию Павловичу, Хулову Виктору Ивановичу, Козлову Георгию Петровичу, Николаеву Борису Александровичу, Зобкову Владимиру Андреевичу, Побединскому Борису Николаевичу, инженерам, — за создание новых образцов радиоприемников.

9. Порожнякову Павлу Владимировичу, — за разработку нового метода использования радиоприемников.

10. Чесновому Александру Михайловичу, главному конструктору Ленинградского вагоностроительного завода имени Егорова, Селезневскому Георгию Алексеевичу, заместителю главного конструктора Липовского вагоностроительного завода, руководителем работ, Драйчину Ивану Ивановичу, главному конструктору Главного управления вагоностроения Министерства транспортного машиностроения, Регинскому Михаилу Ивановичу, конструктору Ленинградского вагоностроительного завода имени Егорова, Смирнову Федору Федоровичу, главному инженеру, Требунову Григорию Алексеевичу, главному технологу того же завода, Сивачевскому Арому Львовичу, заместителю главного конструктора Липовского вагоностроительного завода, Шахбазяну Гургену Георгиевичу, технологу, Мирнову Константину Леонидовичу, начальнику бюро сварки, Дригину Владимиру Степановичу, конструктору того же завода, Нуланову Михаилу Васильевичу, главному конструктору Калининского вагоностроительного завода, Назанскому Георгию Алексеевичу, начальнику конструкторского отдела Главного управления вагоностроения Министерства путей сообщения, Викторову Виктору Степановичу, инженеру-конструктору Главного управления вагоностроения Министерства транспортного машиностроения, Мелевскому Рувиму Исааковичу, главному конструктору Рязского вагоностроительного завода, — за разработку конструкции цельнометаллического пассажирского вагона.

11. Тимонину Всеволоду Всеволодовичу, руководителю работ, Лагутину Борису Львовичу, Ляину Борису Константиновичу, инженерам, — за работу в области морской техники.

12. Титову Якову Ивановичу, шоферу первого автобусного парка Управления пассажирского автопарка Мосгоспромпоза, Галинову Михаилу Федоровичу, шоферу первой автобазы Управления автобусного транспорта Мосгоспромпоза, Коренькову Виктору Степановичу, начальнику автоколонны той же автобазы, Савину Валентину Львовичу, шоферу Феодосийской автоколонны № 83 Крымского областтротта, — за коренные усовершенствования методов эксплуатации автомобилей.

13. Уфимову Владимиру Петровичу, главному конструктору, Васильеву Анатолию Ивановичу, Денисенко Александру Тихоновичу, главному инженеру завода, Зеленову Николаю Федоровичу, Филатову Константину Владимировичу, Сибилеву Григорию Васильевичу, инженерам, — за разработку и внедрение в производство новой аппаратуры.

14. Петрову Николаю Николаевичу, Матвееву Всеволоду Николаевичу, руководителю работ, Денискину Никите Дмитриевичу, Купринову Федору Федоровичу, конструкторам, Надьшеву Степану Ивановичу, Кузнецову Вячеславу Александровичу, инженерам, — за работу в области самолетостроения.

15. Плехинину Сергею Митрофановичу, руководителю работ, Александрову Сергею Михайловичу, Калининскому Николаю Николаевичу, начальникам цехов, Нагорному Алексею Васильевичу, Петрову Константину Яковлевичу, конструкторам, Фурсову Григорию Петровичу, директору завода, Кузнецову Михаилу Васильевичу, инженеру, — за работу в области радиосвязи.

16. Тимонину Всеволоду Всеволодовичу, руководителю работ, Лагутину Борису Львовичу, Ляину Борису Константиновичу, инженерам, — за работу в области морской техники.

17. Титову Якову Ивановичу, шоферу первого автобусного парка Управления пассажирского автопарка Мосгоспромпоза, Галинову Михаилу Федоровичу, шоферу первой автобазы Управления автобусного транспорта Мосгоспромпоза, Коренькову Виктору Степановичу, начальнику автоколонны той же автобазы, Савину Валентину Львовичу, шоферу Феодосийской автоколонны № 83 Крымского областтротта, — за коренные усовершенствования методов эксплуатации автомобилей.

18. Уфимову Владимиру Петровичу, главному конструктору, Васильеву Анатолию Ивановичу, Денисенко Александру Тихоновичу, главному инженеру завода, Зеленову Николаю Федоровичу, Филатову Константину Владимировичу, Сибилеву Григорию Васильевичу, инженерам, — за разработку и внедрение в производство новой аппаратуры.

и. Сельского хозяйства

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

1. Вонда Ольга Денисовна, руководителю работ, директору Сычского государственного племенного рассадника, Добруцкой Вере Петровне, Фотисовой Людмиле Васильевне, селекционерам, Корунному Григорию Васильевичу, старшему зоотехнику того же племенного рассадника, Григорьеву Николаю Григорьевичу, инспектору Смоленского областного управления сельского хозяйства, Петухову Константину Федоровичу, заместителю начальника Управления Центра в Северо-Западе Главного управления животноводства Министерства сельского хозяйства СССР, Рошиной Аине Антоновне, голландке колхоза «Вперед к социализму» Сычского района Смоленской области, — за выведение новой породы крупного рогатого скота «Сычевская».

2. Милованову Виктору Константиновичу, руководителю работ, профессору Всесоюзного научно-исследовательского института животноводства, Кузнецову Михаилу Павловичу, старшему научному сотруднику того же института, Морозову Виктору Алексеевичу, заведующему лабораторией Сибирского научно-исследовательского института животноводства, Паршутину Григорию Васильевичу, Сиданину Петру Николаевичу, старшим научным сотрудникам Всесоюзного научно-исследовательского института коневодства, Казенко Трофиму Михайловичу, заведующему лабораторией Украинского научно-исследовательского института животноводства, Ожину Федору Васильевичу, начальнику сектора Главного управления животноводства Министерства сельского хозяйства СССР, Родину Илье Ильичу, начальнику отдела Управления сельскохозяйственной пропаганды того же министерства, — за разработку усовершенствованного метода искусственного осеменения сельскохозяйственных животных.

3. Мусину Баграту Мусиновичу, Галицкому Якову Захаровичу, Гордиенко Михаилу Федоровичу, старшим научным сотрудникам Института животноводства Ба-

заского филиала Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, Лукину Сергею Яковлевичу, кандидату сельскохозяйственных наук, Бай Борису Владимировичу, директору племенного совхоза «Балхашин» Акмолинской области, Жувазову Канышу, старшему скотнику того же совхоза, Хлатину Алексею Андреевичу, заместителю начальника Управления Карагандинского совхоза, Ланиной Аине Владимировне, старшему научному сотруднику опытной станции животноводства Карагандинского совхоза, Субботину Виктору Яковлевичу, начальнику Управления Министерства совхозов Казахской ССР, Мусину Оге, старшему скотнику Аппатинского племенного совхоза Павлово-Базартаевской области, Чинибаеву Жубайрану, старшему скотнику племенного совхоза «Чалобай» Семипалатинской области, Мельничину Павлу Фомичу, старшему зоотехнику того же племенного совхоза, Анопику Константину Арутюновичу, заведующему отделом Чкаловского научно-исследовательского института молочно-мясного скотоводства, Жорнокей Павлу Евстафьевичу, директору племенного совхоза крупного рогатого скота «Борлы» Чкаловской области, — за выведение новой породы крупного рогатого скота «Казахская безбодовая».

4. Родионову Александру Давыдовичу, руководителю работ, директору Всесоюзного селекционно-генетического института имени Т. Д. Лысенко, Опышанскому Михаилу Александровичу, заместителю директора того же института, Беренко Борису Эммануиловичу, заведующему отделом того же института, Краснову Михаилу Акимовичу, директору селекционно-генетического хозяйства «Дачное» того же института, Беренскому Вольфу Самойловичу, заместителю вице-президента Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, — за научно-производственную разработку вопросов гнездового способа посева леса.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Всиях Алексее Семеновичу, старшему научному сотруднику Всесоюзного института животноводства, Захарьеву Николаю Ильичу, директору Кыргызского научно-исследовательского института животноводства, Мельникову Павлу Павловичу, директору племенного совхоза имени Ильича Фрунзенской области Кыргызской ССР, Алтынбеку Чотару, скотнику племенного хозяйства имени М. В. Фрунзе Фрунзенской области, Стрельниковой Феодосии Афанасьевне, директору племенного совхоза «Ала-мелин» той же области, Боктебасову Ибраиму, скотнику того же совхоза, Чернову Сергею Николаевичу, старшему ветеринарному врачу того же совхоза, Шоловцу Павлу Тимофеевичу, начальнику отдела Управления животноводства Министерства сельского хозяйства Кыргызской ССР, Чашину Георгию Иосифовичу, начальнику Управления Министерства совхозов СССР, Галочину Ивану Тимофеевичу, заместителю начальника Управления животноводства Министерства сельского хозяйства Казахской ССР, Мартинскому Мартину Яновичу, старшему зоотехнику того же министерства, Болдыреву Михаилу Гавриловичу, селекционеру Ала-Тинского Государственного племенного рассадника крупного рогатого скота, Никифорову Петру Константиновичу, директору того же племенного рассадника, Палу Павлу Николаевичу, старшему научному сотруднику Института животноводства Казахского филиала Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, Рыбанову Петру Павловичу, директору Пастбищно-мелиоративного треста Министерства сельского хозяйства Казахской ССР, Чернову Георгию Абрамовичу, старшему зоотехнику племенного совхоза имени Ленина Талды-Курганской области, — за выведение новой породы крупного рогатого скота «Алатауская».

2. Делинхайтису Сергею Андреевичу, руководителю работ, Турбину Александру Григорьевичу, заведующему отделом птицеводства Казахской опытной станции орденом земледелия, Пантелееву Анатолию Яковлевичу, директору той же станции, — за разработку и внедрение в сельскохозяйственную практику новых методов орошения с применением временных оросительных каналов.

3. Купчилову Прокопию Семеновичу, начальнику отдела Министерства военого хозяйства Азербайджанской ССР, Мамадаеву Али Гейдар Али Усейн оглы, директору машиностроительного завода имени Д. И. Берия, Ургехелидзе Петру Павловичу, Адибекову Огану Александровичу, начальникам буровых партий треста «Азестрой», Абдулрагимову Тага Ибрагим оглы, заместителю министра военого хозяйства Азербайджанской ССР, Гольмазову Ибрагиму Алекпер оглы, Министру военого хозяйства Азербайджанской ССР, Семиному Григорию Ивановичу, начальнику управления того же министерства, Спанам Евгению Ахмедовичу, старшему инженеру того же управления, — за коренное усовершенствование и внедрение в производство новых методов полива хлопчатника и других сельскохозяйственных культур.

4. Кушану Дмитрию Вавиловичу, руководителю работ, Михайлову-Сенкевичу Якову Михайловичу, Попову Сергею Дмитриевичу, Старостину Степану Григорьевичу, Ясько Владимиру Макаровичу, сотрудникам Научно-исследовательского института гражданского воздушного флота, Лаврову Льву Давыдовичу, Сазонову Ивану Давыдовичу, Тютюнину Михаилу Евстафьевичу, сотрудникам Главного управления гражданского воздушного флота СССР, Рукавишникову Борису Павловичу, доценту Московского сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева, — за разработку и внедрение авиационных методов защиты и повышения урожая сельскохозяйственных культур.

5. Николаевскому Леониду Дмитриевичу, Дудину Ивану Васильевичу, старшим научным сотрудникам Научно-исследовательского института полярного земледелия, животноводства и промыслового хозяйства, Андрееву Владимиру Николаевичу, заместителю директора, Гулякову Филиппу Яковлевичу, директору того же института, Прохоренскому Борису Венедиктовичу, старшему научному сотруднику Нарьян-Марского оленеводческой станции, Даченко Николаю Онуфриевичу, директору Ямальской оленеводческой станции, — за разработку рациональных приемов ведения оленеводческого хозяйства на Крайнем Севере.

6. Перевезеву Григорию Антоновичу, старшему научному сотруднику Узбекской опытной станции института дубных культур, Кудышасову Николаю Васильевичу, старшему научному сотруднику Среднеазиатской опытной станции Министерства растениеводства, — за выведение нового сорта джуга «Первенец Узбекистана».

7. Ро Льву Михайловичу, профессору Ташкентского сельскохозяйственного института, Никоненко Михаилу Николаевичу, заведующему отделом Мелевской научно-исследовательской станции плодородия Бирюковской области, Цехмистренко Петру Ефимовичу, научному сотруднику Сталинградской опытной станции, — за выведение новых высокопродуктивных сортов яблони для Украинской ССР.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Баширову Фариду Башировичу, главному агроному Ташкентского комбината пампальных вин Министерства пищевой промышленности СССР, — за разработку метода выращивания винограда на пасынках.

2. Богачеву Всеволоду Давыдовичу, аспиранту Всесоюзного научно-исследовательского института механизации сельского хозяйства, — за создание тракторной узкорядной зерновой сеялки.

3. Борину Константину Александровичу, аспиранту Московской сельскохозяйствен-

ной академии имени К. А. Тимирязева, Осипину Александру Ивановичу, ассистенту той же академии, Набун Трофиму Трофимовичу, комбайнеру Штейнградской МТС Краснодарского края, Варанкину Ивану Прокофьевичу, комбайнеру Большевикской МТС Ташкентского района Чкаловской области, Головченко Григорию Дмитриевичу, комбайнеру МТС имени Петровского, Абузакского района Чкаловской области, — за усовершенствование методов работы на зерновых комбайнах.

(Продолжение на 5-й стр.)

Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы в области:

(Продолжение)

и. Сельского хозяйства

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

- Бредюну Николаю Николаевичу, за коренное усовершенствование методов эксплуатации молотков.
- Булганову Сергею Васильевичу, старшему научному сотруднику Всесоюзного научно-исследовательского института растениеводства, за выведение сорта косяга.
- Васильеву Николаю Александровичу, профессору Ленинградского сельскохозяйственного института, Альсину Петру Ивановичу, старшему научному сотруднику Белорусской государственной селекционной станции, за выведение новых ценных сортов картофеля.
- Власенко Николаю Дмитриевичу, руководителю работ, Барилу Абраму Владимировичу, инженеру Всесоюзного научно-исследовательского института механизации и электрификации совхозов, Руденко Герасиму Федоровичу, старшему инженеру отдела Министрства совхозов СССР, Сысоеву Сергею Александровичу, главному технологу Тамбовского механического завода, за создание новых машин для очистки, сортировки и погрузки зерна.
- Волкову Аркадию Петровичу, директору Научно-исследовательского института земледелия Юго-Востока СССР, Кабанову Петру Григорьевичу, старшему научному сотруднику того же института, Панфилову Якову Дмитриевичу, доценту Саратовского сельскохозяйственного института, за научно-производственную разработку вопроса гнездового посева леса в условиях Заволжья.
- Горчаку Андрею Андреевичу, селекционеру Белорусской селекционной станции Биевской области, за выведение нового сорта озимой пшеницы «Лесостепь-ка-75».
- Гунару Ивану Исидоровичу, доценту Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева, Березовскому Менделю Юлиановичу, старшему научному сотруднику, Челсиному Григорию Алексеевичу, старшему научному сотруднику Всесоюзного института удобрений, агрохимии и агропочвоведения, Тутурину Николаю Владимировичу, старшему научному сотруднику Научно-исследовательского института органических полупроводников и красителей, Воронцову Александру Семеновичу, главному инженеру опытного завода того же института, Миминову Александру Ивановичу, начальнику цеха того же завода, за разработку и внедрение химических средств борьбы с сорняками.
- Долгушину Игорю Александровичу, руководителю работ, заместителю директора Института Академии наук Казахской ССР, Слудскому Аркадию Александровичу, заведующему лабораторией Института зоологии того же Академии, Волосинскому Леониду Алексеевичу, управляющему Балхашским оленеводческим хозяйством, Варфоломееву Виктору Николаевичу, начальнику отдела Казахской республиканской конторы «Заготжир», за акклиматизацию оленей в Казахстане.
- Евдокимову Василию Яковлевичу, старшему научному сотруднику Опытного пункта северного виноградарства Московского филиала Всесоюзного научно-исследовательского института виноделия и виноградарства, Потанину Якову Ивановичу, заместителю директора того же института, Захаровой Елене Ивановне, заведующей отделом того же института, Кузнецову Александру Яковлевичу, старшему научному сотруднику Центральной генетической лаборатории имени И. В. Мичурина, Стрелецовой Лидии Николаевне, научному сотруднику Башкирской областной плодородной опытной станции, за выведение новых зимостойких сортов винограда для средней и восточной зон Европейской части СССР и разработку агротехники этой культуры.
- Ивановичу Павлу Александровичу, заместителю директора Челябинской плодородной опытной станции имени И. В. Мичурина, Болоньеву Алексею Васильевичу, старшему научному сотруднику Дальневосточного научно-исследовательского института земледелия и животноводства, за выведение новых морозостойких и урожайных сортов абакана для Урала, Сибири и Дальнего Востока.
- Жемелю Николаю Григорьевичу, руководителю работ, доценту Ленинградского сельскохозяйственного института, Лебедеву Антонине Ивановне, Пантелеевой Елене Ивановне, ассистентам того же института, за открытие нового вида удобрения.
- Исаву Сергею Ивановичу, профессору Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, за выведение новых зимостойких сортов абакана для средней зоны СССР.
- Ковде Виктору Абрамовичу, профессору, за исследования процессов засоления почв и разработку мер борьбы с ними.
- Коровацкой Наталье Никитовне, руководителю работ, директору Ленинского государственного племенного рассадника свиней, Букареву Петру Гавриловичу, старшему зоотехнику того же племенного рассадника, Никольскому Иллариону Васильевичу, заведующему племенной свиней фермой колхоза «Красный Купач» Ленинского района Орловской области, Гриницкой Марии Евдокимовне, свиноводке колхоза «Путь к коммунизму» того же района, Скрибиной Ксении Ивановне, заведующей свиной фермой колхоза «Красный Путевик» того же района, за выведение и совершенствование ливенской породы свиней.
- Космодемьянскому Виктору Николаевичу, Писареву Елизавете Николаевне, старшим научным сотрудникам Всесоюзного научно-исследовательского института табака и махорки имени А. И. Микояна, за выведение новых крупноплодных сортов табака.
- Костякову Алексею Николаевичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, профессору Московского гидромелиоративного института имени В. Р. Вильямса, Липи-

- Александрову Николаевичу, доценту Тамбовского института инженеров иригации и механизации сельского хозяйства, Федосееву Ивану Федоровичу, начальнику Ферганского обводного Узбекской ССР, Измайлову Алябасу Рагимовичу, заместителю министра водного хозяйства Азербайджанской ССР, Пархоменко Михаилу Петровичу, главному инженеру Управления эксплуатации Министрства водного хозяйства Азербайджанской ССР, Алышеву Михаилу Яковлевичу, заместителю министра водного хозяйства Киргизской ССР, Чернецову Евгению Васильевичу, старшему инженеру-инспектору по Киргизской ССР, Атаеву Реджебулу, председателю колхоза «Вольский» Ильянского района Туркменской ССР, Низову Назар-Али, заведующему колхоза имени Ворошилова, Инг-Юльскому району Узбекской ССР, Картушину Николаю Михайловичу, начальнику эксплуатационного участка Октябрьского района Сталинградской области Таджикской ССР, за внедрение в сельскохозяйственное производство новых методов орошения с применением временных оросительных каналов.
- Нечеткову Александру Ивановичу, Бельеву Андрею Михайловичу, старшему инженеру Чугуевской лесозащитной станции, Додману Алексею Ивановичу, трактористу, Гончаровой Зое Николаевне, заведующей той же станции, Лопатеву Николаю Яковлевичу, главному лесничему Курского областного управления лесного хозяйства, Грицкой Федоре Александровне, директору Курской лесозащитной станции, Боченкову Николаю Ильичу, старшему лесничему той же станции, Яковлеву Ивану Кондратьевичу, бригадире тракторной бригады Давыдовской лесозащитной станции Воронежской области, Ярошину Николаю Владимировичу, трактористу той же станции, за успешное внедрение в условиях лесостепи гнездового посева дуба в лесных полосах по методу академика Т. Д. Лисенко.
- Малининной Прасковье Андреевне, заведующей племенной фермой колхоза «12-й Октябрь» Ботровского района Ботровской области, Евдокимовой Александре Ивановне, председателю колхоза «Пятилетка» того же района, Гуминой Любови Николаевне, председателю колхоза «Красный коллективист» Некрасовского района Ярославской области, за разработку метода выращивания сельскохозяйственных животных, обеспечивающего высокую молочную продуктивность.
- Мацурову Михаилу Ефремовичу, действительному члену Академии наук Белорусской ССР, Размыслову Ивану Романовичу, научному сотруднику Института механизации сельского хозяйства той же Академии, за разработку и внедрение в производство комплекса сельскохозяйственных машин и орудий для механизации трудоемких работ по возделыванию конопли на торфяных почвах.
- Митинину Фаусту Васильевичу, старшему зоотехнику Биринского зверосовхоза Татарской АССР, Баргатуна Малхазу Гаусовичу, кролиководу Института животноводства Министрства сельского хозяйства Армянской ССР, за выведение новых пород кроликов: черной, вуалев-серебристой и «Советский Мардер».
- Орлову Митрофану Алексеевичу, начальнику свинофермы 2-й Московской экспедиции объединения «Агропроект» Министрства лесного хозяйства СССР, за разработку методов закрепления, обеспечения и освоения Астраханских песков.
- Павловой Марии Алексеевне, старшему научному сотруднику Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева, за выведение высокопродуктивных сортов крыжовника для средней зоны СССР.
- Пастухову Сергею Федоровичу, начальнику отдела Управления племенных оленеводческих совхозов Министрства совхозов СССР, Снеговому Венямину Васильевичу, старшему зоотехнику племенного оленеводческого совхоза «Советское Руно», Хабатову Шагибу Набиновичу, директору того же совхоза, Донцову Михаилу Захаровичу, Ливенскому Федору Сафоновичу, старшим чабанам того же совхоза, за выведение новой породы тонкорунных овец «Старопопская».
- Писареву Виктору Евграфовичу, заведующему лабораторией Института зернового хозяйства нечерноморской зоны, за выведение нового высокоурожайного сорта яровой пшеницы «Московская».
- Светашову Андрею Трофимовичу, заместителю директора Дагестанской опытно-селекционной станции Научно-исследовательского института хлопководства новых районов, Пензину Якову Ефимовичу, заме-

- стелю председателю Бюро по сельскому хозяйству и заготовкам при Совете Министров СССР, за выведение сорта хлопчатника 611-Б.
- Соловьеву Борису Павловичу, заведующему лабораторией Украинского научно-исследовательского института зернового хозяйства, Филосову Дмитрию Сидоровичу, Номиненко Федору Евдокимовичу, Репину Анатолию Николаевичу, старшим научным сотрудникам того же института, Задонцеву Антону Ивановичу, директору того же института, Щербине Алексею Романовичу, председателю колхоза имени Чкалова Ново-Московского района Днепровской области, за выведение гибридов кукурузы «Первенец» и «Успех» и разработку системы мероприятий по получению высоких урожаев этой культуры.
- Соловьеву Федору Андреевичу, руководителю работ, Додману Паскалу Абрамовичу, научным сотрудникам Всесоюзного научно-исследовательского института хлопководства, Добрынюку Борису Ананиевичу, старшему агроному Анджанской первой МТС, за разработку и внедрение в практику допосевной обработки почвы для орошаемого земледелия.
- Соловьеву Владимиру Михайловичу, директору Соль-Илецкой лесозащитной станции Чкаловской области, Гончарову Евгению Павловичу, агролесомелиоратору той же станции, Ильину Павлу Дмитриевичу, бригадире тракторной бригады той же станции, Кlementьеву Николаю Васильевичу, главному лесничему Чкаловского областного управления лесного хозяйства, Федорову Михаилу Андреевичу, директору Кутанской лесозащитной станции Днепровской области, Пачину Григорию Алексеевичу, заместителю директора той же станции, Буйволу Денису Ильичу, бригадире тракторной бригады, Шевеловой Клавдии Никитовне, заведующей той же станции, за внедрение в производство гнездового посева лесных пород по методу академика Т. Д. Лисенко и получение выдающихся успехов в условиях засушливой степи.
- Солонинову Петру Семеновичу, профессору Всесоюзного института экспериментальной ветеринарии, за разработку метода изготовления сыровяток и вакцин против заразного заболевания животных — болезни Ауески.
- Стратоновичу Арсению Ивановичу, старшему научному сотруднику Центрального научно-исследовательского института
- лесного хозяйства, Юреничу Ивану Давидовичу, профессору Белорусского научно-исследовательского института лесного хозяйства, Бунтынову Алексею Давидовичу, начальнику отдела по руководству лесохозяйственной пропагандой Министрства лесного хозяйства СССР, Мокшанову Степану Никифоровичу, научному сотруднику Дальневосточного научно-исследовательского института лесного хозяйства, Чуйнову Петру Игнатьевичу, старшему инженеру Главгослесхоза Министрства химической промышленности, Косыеву Андрею Лукичу, старшему научному сотруднику Института деса Академии наук СССР, Бессе Георгию Густавовичу, старшему научному сотруднику Главного управления по заповедникам при Совете Министров РСФСР, за разработку агротехники выращивания бересклет и методов обогащения коры и стеблей бересклет гуттой.
- Тышазовой Хурмат, заведующей колхоза имени 25-летия Узбекистана Рометанского района Бухарской области, Щербанову Ивану Афанасьевичу, старшему научному сотруднику Средне-Азиатского научно-исследовательского института шелководства, за скоростной метод выжимки тутового шелкопряда и усовершенствование технологии гребенного производства.
- Фролову Тихону Васильевичу, старшему агроному-методисту Управления научно-исследовательских учреждений Главсельпропаганды Министрства сельского хозяйства СССР, за выведение сорта табака «Пример Барабаха».
- Чукасову Михаилу Ивановичу, руководителю работ, Васильеву Михаилу Николаевичу, заместителю директора Северо-Кавказского треста конных заводов, Башкатову Василию Петровичу, старшему зоотехнику того же завода, Карпову Петру Федоровичу, старшему зоотехнику конного завода имени С. М. Буденного, Демину Антону Самойловичу, старшему чабану того же завода, за выведение новой породы тонкорунных овец «Салыская».
- Яблокову Александру Сергеевичу, профессору Всесоюзного научно-исследовательского института лесного хозяйства СССР, за выведение быстрозастывающих межвидных гибридов осины и пирамидального тополя.
- Якименко Николаю Марковичу, руководителю работ, Ивановскому Аполлоу Васильевичу, Лопатину Евгению Григорьевичу, инженерам, за разработку технологического процесса.

к. Легкой и пищевой промышленности

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

- Ковалеву Федору Лукичу, директору тонкошерстной фабрики «Пролетарская победа», за новые методы изучения и массового внедрения передовых стахановского опыта работ.
- Коробельниковой Лидии Гавриловне, бригадире обувной фабрики «Парижская Коммуна», Кузнецову Федору Максимовичу, начальнику цеха Государственной фабрики кожанных изделий Министрства легкой промышленности СССР, за разработку комплексного соревнования за комплексную экономию сырья.
- Ларину Петру Сергеевичу, Герасимову Петру Дмитриевичу, руководителям работ, Вострикову Алексею Константиновичу, Заношникову Александру Павловичу, Кузнецову Виктору Васильевичу, Малахову Роману Алексеевичу, Рассомагину Николаю Владимировичу, Родину Николаю Савичу, Сапрыгиной Наталье Николаевне, Турникову Георгию Владимировичу, Постникову Владимиру Константиновичу, Балакиреву Павлу Михайловичу, инженерам, за разработку нового технологического процесса.
- Тарутину Павлу Петровичу, руководителю работ, заведующему лабораторией Всесоюзного научно-исследовательского института зерна и продуктов его переработки, Кусину Зельману Давидовичу, заместителю директора того же института, Братухину Алексею Михайловичу, заведующему лабораторией того же института, Бершану Петру Борисовичу, начальнику цеха Московского мясного комбината имени Юрия Даниловича Алексея Степановича, главному инженеру, Лидину Федору Николаевичу, заместителю крупчатника сортового цеха, Шибякову Филиппу Дмитриевичу, директору того же комбината, Хорцеву Борису Николаевичу, главному инженеру Главного управления Министрства заготовок, Щербанову Сергею Ивановичу, главному крупчатнику того же Главного управления, Гавриленкову Дмитрию Николаевичу, старшему инженеру Государственного планового комитета СССР, за разработку и внедрение улучшенного сортового помола пшеницы.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

- Елисееву Язю Яковлевичу, руководителю работ, Грачеву Павлу Никитовичу, Крылову Ивану Викторовичу, Кузнецову Сергею Федоровичу, Степину Владимиру Яковлевичу, Чичкову Сергею Ивановичу, инженерам, за усовершенствование технологического процесса.
- Курочкину Иллариону Илларионовичу, начальнику производства фабрики световой аппаратуры, за создание новых способов и коренное усовершенствование метода изготовления сложных стеллящих изделий.
- Михайлову Николаю Васильевичу, начальнику физико-химического отдела Всесоюзного научно-исследовательского института искусственного волокна, Бондарю Николаю Дмитриевичу, главному инженеру комбината «Красный маяк», Весновскому Владимиру Дмитриевичу, заведующему кордным производством завода, Дич Самуилу Яковичу, главному инженеру Государственного института по проектированию предприятий искусственного волокна, Нар-

- расову Ане Николаевне, начальнику отдела технической контроля завода, Голодору Сергею Игнатьевичу, начальнику смены, Ястребковскому Андрею Владимировичу, начальнику призывного корпуса того же завода, Лаврушину Федору Ивановичу, заведующему производством, Рузановой Нине Петровне, призывнице завода, Карасеву Дмитрию Михайловичу, начальнику Главного управления Министрства легкой промышленности СССР, Нутину Василию Михайловичу, главному инженеру того же Главного управления, Якимской Елизавете Яковлевне, научному сотруднику Научно-исследовательского института швейной промышленности, за освоение и внедрение в промышленность вискозного жорда для автомобильных шин.
- Потапову Анатолию Алексеевичу, начальнику цеха Центрального института организации труда и механизации производства Министрства сельскохозяйственного машиностроения, Щеневу Ивану Семеновичу, инженеру того же института, за разработку и внедрение нового скоростного метода изготовления и размножения чертежей и другой технической документации.
- Родионову Александру Михайловичу, руководителю работ, заместителю директора Научно-исследовательского института меховой промышленности, Акимовой Тамаре Владимировне, заведующей лабораторией того же института, Афанасьеву Георгию Захаровичу, заведующему меховой фабрикой, Михайлову Федору Кирилловичу, Халитову Рахиму Хасановичу, начальникам цехов той же фабрики, Гаркави Михаилу Ильичу, главному инженеру Казанского мехового комбината, Комиссаренко Юлию Семеновичу, директору, Шамсутдинову Пашафу Шайхутдиновичу, начальнику лаборатории того же комбината, Коналову Андрею Ивановичу, главному инженеру Главного управления Министрства легкой промышленности СССР, Мартынову Сергею Федоровичу, начальнику производственно-технического отдела Главного управления Министрства легкой промышленности РСФСР, за разработку и промышленное освоение нового метода обработки меховой овчины с обогащением волосяного покрова.
- Солонинову Федору Григорьевичу, заместителю директора Всесоюзного научно-исследовательского института стекла, Тышазовой Хурмат Давидовичу, заведующему лабораторией, руководителю работ, Ботвинникову Олегу Константиновичу, директору того же института, Хасанову Николаю Артемьевичу, главному инженеру Красноуфимского завода, Руга Астия Семеновичу, главному инженеру стекольного цеха имени Октябрьской революции, Степанову Александру Георгиевичу, мастеру стекольного цеха Володарского, Лукину Виктору Александровичу, директору того же завода, Ломову Дмитрию Андреевичу, начальнику Главгосстекло Министрства промышленности строительных материалов, Новикову Федору Федоровичу, директору Львовского завода Главгосстекло, Пересердину Тамаре Давидовне, начальнику цеха, Дубову Федору Матвеевичу, мастеру, Молдавскому Борису Георгиевичу, главному инженеру управления Министрства здравоохранения СССР, за разработку и промышленное внедрение нового способа выработки листового стекла.
- Солодову Пранде Ивановне, ткачке фабрики Большой Ивановской мануфактуры, Седовой Екатерине Кузьминичне, механичке-наладчице швейной фабрики, Уса-

л. Медицины

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

- Брестнину Михаилу Павловичу, руководителю работ, Команданову Георгию Леонидовичу, Лешеву Владимиру Васильевичу, Португалову Виктору Валентиновичу, Лаврентьеву Владимиру Ивановичу, Турецкому Семену Ивановичу, научным сотрудникам, за разработку новых методов физиологических исследований.
- Гудову Василию Федотовичу, руководителю работ, инженеру-конструктору Всесоюзного научно-исследовательского института медицинского инструментария и оборудования, Наптанову Николаю Николаевичу, Кукушкину Леониду Ивановичу, Полнокову Федору Устиновичу, Стреницкову Алексею Алексеевичу, Кабабину Александру Павловичу, старшим инженерам-конструкторам того же института, Петровой Наталье Петровне, врачу-хирургу того же института, Андрееву Павлу Иосифовичу, заведующему отделением института имени Склифосовского, Ахалая Михаилу Георгиевичу, врачу-хирургу 2-го Московского медицинского института имени
- И. В. Сталина, за создание аппарата для спливания кровеносных сосудов.
- Овощникову Максимилиану Семеновичу, руководителю работ, заведующему отделом Киевского рентгено-радиологического института, Иванову Виктору Николаевичу, члену-корреспонденту Академии медицинских наук СССР, консультанту того же института, Прокофьеву Александру Ивановичу, конструктору Центрального конструкторского бюро Главмедицина, за разработку новой конструкции томографического аппарата для диагностики заболеваний внутренних органов.
- Курашову Борису Александровичу, профессору Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, Бейлисову Александру Васильевичу, заведующей отделом Института эпидемиологии и микробиологии имени П. Ф. Лаврова Академии медицинских наук СССР, Лебедеву Николаю Евгеньевичу, доктору медицинских наук, заместителю директора того же института, за разработку и организацию производства нового медицинского препарата.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

- Аничкову Сергею Викторовичу, руководителю работ, действительному члену Академии медицинских наук СССР, Савинову Николаю Николаевичу, члену-корреспонденту той же Академии, Кузнецову Сергею Георгиевичу, научному сотруднику, за создание нового лечебного препарата.
- Гиллеру Соломону Ароновичу, руководителю работ, старшему научному сотруднику Института лекарственных веществ имени Академии наук Латвийской ССР, Нальмиш Арланду Ивановичу, действительному члену Академии наук Латвийской ССР, Семенову Георгию Михайловичу, директору Рижского фармацевтического завода, Науменко Николаю Никифоровичу, Гершову Мефери Мошевичу, инженерам этого же завода, за внедрение нового метода производства лечебного препарата «ПАСК».
- Гордееву Вячеславу Григорьевичу, кандидату медицинских наук, ординатору Станиславского Областного кожвенеро-логического диспансера, за разработку и внедрение в медицинскую практику специального средства «Жидкость Гордеева» для лечения онихомикозов и язвенных заболеваний кожи.
- Ларинкову Леониду Федоровичу, профессору, заведующему лабораторией Института онкологии Академии медицинских наук СССР, Немцу Вульф Григорьевичу, профессору Ленинградского технологического института, за разработку нового метода лечения лимфогранулематоза и лейкопролифератом «Эмбикс» и внедрение его в практику здравоохранения.
- Никонову Всеволоду Александровичу, заведующему лабораторией Первого республиканского челюстно-лицевого госпиталя инвалидов Отечественной войны Министрства здравоохранения УССР, Чибисе Николаю Андреевичу, заместителю Министра социального обеспечения УССР, Пилиповой Татьяне Ефимовне, лаборанту Сталинского райпромкомбината г. Бела, за разработку активно-косметического протеза лица руки.
- Савостину Дмитрию Георгиевичу, руководителю работ, Фомину Борису Константиновичу, Федорову Владимиру Николаевичу, Семенову Николаю Михайловичу, Полозу Александру Васильевичу, Надейну Петру Евгеньевичу, Пастухову Борису Николаевичу, Тропину Николаю Николаевичу, Вугмистеру Осее Александровичу, Рыжиковой Марии Никитичне, научным сотрудникам, за разработку и внедрение в практику нового метода борьбы с гриппом, переносчиками болезней.
- Ханева Филиппу Семеновичу, руководителю работ, заведующему лабораторией Всесоюзного научно-исследовательского химико-фармацевтического института имени С. Орджоникидзе, Глазих Вере Федоровне, Гуняеву Пасею Ефимовичу, Першину Григорию Николаевичу, научным сотрудникам того же института, Прохоровичу Ермакову Василию, главному врачу детской клинической больницы города Москвы, за разработку и внедрение нового способа лечения баглярной дисентерии.

(Окончание следует)

ЛАУРЕАТЫ СТАЛИНСКИХ ПРЕМИЙ



Ф. М. Кузнецов,

начальник цеха фабрики кожанных изделий.



О. Д. Вендз,

директор Сычского государственного племенного рассадника.



А. Д. Каландадзе,

руководитель работ.



Зинуров Мухамед,

стеленар.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ СОВЕЩАНИЕ заместителей министров иностранных дел четырех держав

ПРИЖ, 15 марта. (Соб. корр. ТАСС). Сегодня состоялось 10-е заседание предварительного совещания заместителей министров иностранных дел четырех держав, соавторов для выработки повестки дня Совета министров иностранных дел. Председательствовал британский представитель Дэвис.

Как известно, советская делегация участвовала в совещании представителей западных держав против ряда положений советского проекта повестки дня, хотя неосновательность этих возражений была доказана в ходе дискуссии, и на вчерашнем заседании внесла в свой предельный ряд изменений.

Сегодня ряд парижских газет, в том числе и самых реакционных, признают, что советская делегация сделала важный и соразмерный шаг по пути к достижению согласия. Так, газета «Фигаро» заявляет, что на заседании 14 марта были достигнуты успехи и что «степень прогресса совещания обязана представителям СССР».

Однако на сегодняшнем заседании представители западных держав заняли откровенно оппозиционную позицию и в отношении новой редакции советских предложений. Представитель США Джессеп выдвинул новое возражение против советского предложения, касавшегося сокращения вооруженных сил четырех держав. Он высказался против постановки вопроса о сокращении вооруженных сил четырех держав в той же форме и в той же конкретной форме, в какой он сформулирован в предложениях советской делегации. Американский делегат пытался вновь доказать, будто нельзя ставить вопрос о сокращении вооруженных сил четырех держав, мотивируя это тем, что сокращение вооруженных сил касается всех стран. Он утверждал, что во главу угла надо поставить вопрос о «существующем уровне вооружений».

Джессеп высказался также против советского предложения, гласящего: «О выполнении четырех державами Потсдамского соглашения о демилитаризации Германии». Хотя демилитаризация Германии входит в число важнейших обязательств, которые взяли на себя четыре державы по Потсдамскому соглашению, Джессеп в своем выступлении показал, что США боится обсуждения вопроса о выполнении этого обязательства, имеющего огромное значение для обеспечения мира. Чтобы оправдать такую свою позицию, он пытался изобразить мероприятия США, Великобритании и Франции в отношении Западной Германии, как «оборонные». При этом он цинично сослался на принятые в Брюсселе решения совета Северо-атлантического союза, в которых меры по созданию западноевропейских вооруженных сил и включению их в состав вооруженных сил агрессивного Северо-атлантического союза преподнесены, как «оборонные».

Джессеп внес от имени делегаций трех западных держав новый текст предложения трех держав, предназначенный подменить собой два предложения делегации СССР: во-первых, пункт, касающийся выполнения Потсдамского соглашения о демилитаризации Германии, и, во-вторых, пункт, го-

ворящий о сокращении вооруженных сил четырех держав. Этот новый текст гласит: «Рассмотрение принципа существующего международного напряжения в Европе и мер, необходимых для обеспечения действительного и длительного урегулирования в отношениях между СССР, США, Советским Союзом и Францией, таких, как: существующий уровень вооружений, его влияние на вопрос о демилитаризации Германии и средства для контроля и сокращения вооружений; меры для устранения боязни агрессии; выполнение существующих договорных обязательств».

Британский делегат Дэвис, выступивший после Джессепа, признал в своем выступлении, что «те предложения, которые были представлены 14 марта советской делегацией, определенно означают большой шаг вперед в работе совещания», и заверил в готовности делегаций западных держав «достигнуть успеха». Дэвис вслух пытался при этом доказать, будто изложенное Джессепом новое предложение трех держав и является такого рода уступкой и что оно учитывает желания не только западных держав, но и желания Советского Союза. Однако, касаясь советского предложения относительно демилитаризации Германии, Дэвис указал, что оно неприемлемо для делегаций западных держав именно потому, что в нем говорится о выполнении Потсдамского соглашения по этому вопросу. Дэвис умолчал при этом о том неопровержимом факте, что Потсдамское соглашение является законным и обязательным для четырех держав соглашения, из которого они были обязаны исходить при решении всех германских проблем, в том числе и вопроса о демилитаризации Германии.

Представитель СССР Громыко подверг убедительной критике возражения представителей западных держав против советских предложений. Касаясь утверждения Джессепа о том, будто советские предложения обходят ряд конкретных вопросов, поставленных тремя державами, и, в частности, вопрос «об уровне вооружений», Громыко заявил:

«С подобными утверждениями нельзя согласиться. В предложении делегации СССР, внесенном вчера, указывается, что Совет министров должен обсудить вопрос о сокращении вооруженных сил четырех держав. Спрашивается, какая же задача является более конкретной: определение уровня вооружений или рассмотрение вопроса о сокращении вооруженных сил четырех держав? Советская делегация убеждена в том, что рассмотрение вопроса о сокращении вооруженных сил четырех держав является конкретной, актуальной и острой задачей».

Громыко напомнил, что и в Организации Объединенных Наций ставился и обсуждался вопрос о сокращении вооруженных сил, а не вопрос «об уровне вооружений», который был вынесен на свет в последнее время с целью подменить актуальную задачу сокращения вооруженных сил четырех держав.

Представитель СССР отметил, что делегации трех держав, возражая против пред-

ней формулировки советских предложений, трактовавших о немедленном приступе к сокращению вооруженных сил четырех держав, настаивали на устранении слов о немедленном приступе. Как известно, новая формулировка советских предложений не содержит этих слов. Однако сегодня три державы выдвинули новое возражение, которого до сих пор советская делегация не слышала. Представители западных держав утверждали, что не следует ставить вопрос о сокращении вооруженных сил четырех держав, поскольку задача сокращения вооруженных сил касается всех стран. Создается впечатление, сказал Громыко, что этот новый «аргумент» пущен в ход для того, чтобы затруднить достижение соглашения. Иначе этот прием расценили бы. Ведь совершенно ясно, что нельзя начинать сокращение вооруженных сил с Люксембурга, Ганги или еще какой-либо другой малой страны. Именно потому, что все страны мира заинтересованы в укреплении мира, правительство СССР и ставят вопрос о сокращении вооруженных сил США, Великобритании, Франции и СССР.

Касаясь возражений Джессепа и Дэвиса против предложения советской делегации о рассмотрении вопроса относительно демилитаризации Германии, Громыко вновь подчеркнул, что советская делегация не может считать удовлетворительной любую повестку дня Совета министров иностранных дел, которая не будет содержать вопроса о демилитаризации Германии. Представитель СССР указал на неправоту утверждения Джессепа о том, будто мероприятия западных держав в отношении Западной Германии носят «оборонный» характер и что в связи с этим нет явной необходимости ставить вопрос о демилитаризации Германии.

«В своих потах», — сказал Громыко, — Советское правительство неоднократно, ссылаясь на конкретные факты, указывало, что мероприятия, проводимые тремя державами в Западной Германии, не имеют ничего общего с интересами обороны и что они являются грубым нарушением обязательств западных держав по отношению к Германии, вытекающих из Потсдамского соглашения».

Далее Громыко сделал в предварительном порядке ряд замечаний по поводу нового текста предложений трех держав, оглашенного сегодня Джессепом. Он указал, что нельзя согласиться с попыткой подменить этим текстом советские предложения о выполнении Потсдамского соглашения относительно демилитаризации Германии, а также о сокращении вооруженных сил четырех держав.

Представитель СССР отметил, что даже беглое ознакомление с новым текстом предложений трех держав показывает, что он является неудовлетворительным. Этот новый текст не является решением вопроса, поскольку он служит попыткой заманить острые вопросы, выдвигаемые советской делегацией, бессодержательными и двусмысленными формулировками.

Следующее заседание назначено на 16 марта.

События в Корее

Сообщение Главного командования Народной армии

ПХЕНЬЯН, 15 марта. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской Народно-Демократической Республики сообщило:

15 марта на всех фронтах части Народной армии в тесном взаимодействии с частями китайских добровольцев продолжали вести оборонительные бои с противником.

Особенно ожесточенные бои разворачивались в районе Сеула. В боях в районе Сеула наступавшим частям противника удалось форсировать реку Ханган (Хан-Ю) и продвинуться на север.

На центральном участке фронта части Народной армии ведут оборонительные бои на рубеже севернее Янхена (Ихей) и Хансона (Одэй).

Перед Европейской конференцией рабочих против ремилитаризации Западной Германии

БЕРЛИН, 15 марта. (ТАСС). Как передает агентство АПН, правление Объединения свободных немецких профсоюзов (ОСНП) призвало всех членов профсоюзов и руководителей профсоюзных организаций провести 19 марта 1951 года митинг, посвященный предстоящей Европейской конференции рабочих против ремилитаризации Западной Германии.

В воззвании ОСНП говорится: «Наряду с союзной Всемирной Конференцией, решения которой должны осуществляться прежде всего рабочим классом, это будет важнейшая конференция сторонников мира, которая обобщит и использует весь опыт, накопленный рабочими Европы в борьбе за мир».

ДЖОН ПРАТТ ОСУЖДАЕТ ПОЛИТИКУ ЛЕЙБОРИСТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА В ООН

ЛОНДОН, 14 марта. (ТАСС). Бывший видный чиновник английского министерства иностранных дел и специалист по латинскоязычным вопросам Джон Прайт в письме в редакцию газеты «Манчестер гардиан» подчеркивает, что действия Организации Объединенных Наций, принявшей незаконную резолюцию в отношении Кореи, «были неправильными и имели ужасные последствия. Они создали прецедент, по которому любую страну, осужденную Соединенными Штатами, автоматически будут клеймить как агрессора, независимо от того, каковы факты. Мы начали с Северной Кореи. Следующим по списку идет Китай. Всем известно, что на протяжении почти

двух лет Америка, действуя с Формозы (Тайваня), совершала агрессию против Китая. Тем не менее наш делегат в Лейк-Саксеко голосовал за резолюцию, заклеймившую Китай как агрессора. Мы очутились в этом уникальном и позорном положении потому, что нашему народу не сказали правду, и потому, что многие из тех, кто знает правду, не могут взглянуть в лицо фактам».

Недавно, выступая на митинге в Хэмпстеде (Лондон), Прайт заявил, что он послал в «Таймс» письмо, излагая свою точку зрения в корейском вопросе. Однако это письмо не было опубликовано.

Забастовка докеров в Новой Зеландии

СПИДНЕЙ, 14 марта. (ТАСС). По сообщению из Веллингтона, новозеландские докеры бастуют уже четвертую неделю. Забастовка была объявлена 18 февраля в знак протеста против повышения дорожных налогов и отказа предпринимателей удовлетворить требования профсоюза докеров о сокращении рабочего дня и повышении заработной платы.

В знак солидарности с докерами забастовали работники транспорта, шахтеры, рабочие холодильников, угольных складов и других предприятий страны. Забастовка угрожала стать всеобщей. Чтобы воспрепятствовать этому, власти Новой Зеландии ввели 21 февраля чрезвычайное положение в стране.

Власти Новой Зеландии, чтобы запугать бастующих, прибегли к репрессиям против бастующих докеров. Как сообщает корреспондент агентства Телепресс, новозеландское правительство заморозило все фонды профсоюза портовых рабочих. Полиция со-

вершила ряд налетов на стачечные комитеты и помещения профсоюзов бастующих докеров.

Однако, несмотря на эти полицейские меры, новозеландскому правительству не удалось подавить забастовку. В портах Новой Зеландии скопились в ожидании разгрузки и погрузки сотни судов. Нормальная жизнь в стране нарушилась. Остро чувствуется недостаток угля.

Правительство бросило на разгрузку и погрузку судов военноморских кораблей. Военноморские корабли в семи портах, 13 марта они работали уже в девять портах. По сообщению мельбурнского радио, 13 марта премьер-министр Новой Зеландии Холланд заявил, что правительство отказывается от происходящих сейчас военно-морских маневров новозеландских крейсера и фрегата, команды которых будут использоваться на погрузочно-разгрузочных работах в портах.

К всеобщей забастовке в Барселоне

НЬЮ-Йорк, 15 марта. (ТАСС). По сообщению нью-йоркского радио, правительство Франко приняло суровые репрессивные меры против участников всеобщей забастовки в Барселоне. В порт Барселоны вошла эскадра в составе 40 кораблей. Кроме того, из Мадрида прибыли крупные соединения полиции.

ПРИЖ, 15 марта. (ТАСС). Как сообщают парижские газеты, в Барселоне введено острое положение. Город наводнен вооруженными до зубов войсками и полицией, здесь сконцентрировано более 11 тысяч солдат и полицейских. Продолжаются массовые аресты.

Несмотря на разгул франкистского террора, десятки тысяч трудящихся Барселоны и пригородов продолжали 14 марта забастовку. В городе Мадриде бастовали 10.000 текстильщиц. Продолжается забастовка в Бадахоze, Сабале, Мадриде и Барселоне.

Как сообщает газета «Юманите», несмотря на то, что полиция производит массовые аресты среди трудящихся Барселоны, на стенах многих домов появляются антифранкистские надписи и полиция не успевает их уничтожить.

Газета подчеркивает всенародный характер антифранкистского движения в Барселоне. «Население Барселоны», — пишет

«Юманите», — нанесло серьезный удар поджигателям войны.

Трудящиеся Франции выражают протесты против репрессий, которым подвергаются рабочие Барселоны. Различные профсоюзные организации направляют свои делегации, а также резолюции протеста в испанское посольство в Париже.

ПРИЖ, 15 марта. (ТАСС). Как явствует из сообщения агентства Франс Пресс из Барселоны, в городе Мадриде рабочие четырех фабрик продолжают забастовку. Франксистские власти отложили распоряжение о закрытии ряда предприятий в Барселоне в качестве репрессивной меры против бастующих.

ПРИЖ, 15 марта. (ТАСС). Вечерние парижские газеты сообщают, что в настоящее время в Барселоне франкистскими властями арестовано более 1.000 человек. Со вчерашнего дня началось массовое увольнение с предприятий рабочих — участников забастовки. На одном лишь заводе «Испано-оливетти» было уволено 200 рабочих.

В Барселоне действуют трибуналы, специально созданные для рассмотрения «дел» участников забастовки. Трудящиеся Каталонии, пишет газета «Со сур», продолжают оказывать сопротивление фашистскому режиму и репрессивным мерам франкистских властей.

Англо-американские военные переговоры на Мальте

ЛОНДОН, 14 марта. (ТАСС). Как передает агентство Рейтер из Ла-Валетты (Мальта), 13 марта на Мальте закончились двухдневные англо-американские военные переговоры. Никакого официального коммюнике опубликовано не было. В обычно хорошо информированных кругах, указывают агентство, утверждают, что во время переговоров была, в частности, рассмотрена возможность использования американцами доков и аэродромов острова Мальта.

ПРИЖ, 14 марта. (ТАСС). Агентство Телепресс комментирует англо-американские переговоры на Мальте, указывая, что совещание в Ла-Валетте является вторым этапом англо-американских переговоров по вопросу об обороне района Средиземного моря. Первым этапом этих переговоров было англо-американское совещание, состоявшееся там же 22—25 января.

ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ В СТРАНАХ ЗАПАДНОЙ ЕВРОПЫ

ПРИЖ, 15 марта. (ТАСС). По сообщению парижского радио, вчера около 11 часов утра ощущались подземные толчки в целом ряде европейских стран — в Западной Германии, Франции, Бельгии, Голландии, Дании и Швеции.

В Париже сейсмографы отмечали толчки

Пынейшее совещание было посвящено вопросу о создании антисоветского агрессивного Средиземноморского блока.

Агентство Телепресс указывает на наличие разногласий между Англией и США. Вашингтон оказывает на Англию нажим, добиваясь создания американского военного командования вооруженными силами Северо-атлантического пакта в районе Средиземного моря, причем США выдвигают кандидатом на пост командующего адмирала Керри. Назначение американского адмирала Керри на пост верховного главнокомандующего вооруженными силами Северо-атлантического союза в районе Средиземного моря является большим ударом по самолюбию англичан. Кроме того, трения между Англией и США вызваны требованиями американцев, чтобы англичане передали им ряд авиабаз на Среднем Востоке.

Демонстрации голодающих в Индии

ДЕЛИ, 15 марта. (ТАСС). В связи с ухудшением продовольственного положения в Индии в городе Джанпуре состоялась крупная демонстрация, в которой приняли участие 60 тысяч человек. Демонстрация была

организована Джанпурской Ассоциацией защиты гражданских свобод. Наряду с мужчинами — рабочими, ремесленниками, служащими и мелкими торговцами — в демонстрации приняли участие женщины и дети.

В. А. ЮШКЕВИЧ

15 марта 1951 года после продолжительной болезни умер депутат Верховного Совета СССР генерал-полковник Юшкевич Василий Александрович.

В лице тов. Юшкевича В. А. Советская Армия потеряла одного из своих боевых и заслуженных генералов.

В. А. Юшкевич родился в 1897 году в городе Вильно. В 1919 году он добровольно вступил в ряды Советской Армии и в том же году был принят в ряды ВКП(б). Свыше 30 лет В. А. Юшкевич верно и честно служил нашей великой Родине, делу партии Ленина — Сталина.

Службу в Советской Армии В. А. Юшкевич начал командиром взвода и последовательно командовал ротой, батальоном, полком, дивизией, корпусом, армией и округом. В 1928 году Василий Александрович окончил курсы усовершенствования высшего начальствующего состава при Военной Академии им. М. В. Фрунзе.

Генерал-полковник В. А. Юшкевич был активным участником Великой Отечественной войны. Он командовал корпусом и армией на ряде фронтов. Войска под командованием В. А. Юшкевича одержали ряд крупных побед в боях против гитлеровских захватчиков под Калинин, Новосокольниками, Приречье и на других участках фронта.

Советское правительство высоко оценило заслуги В. А. Юшкевича перед Родиной, наградив его двумя орденами Ленина, четырьмя орденами Красного Знамени, орденом Суворова 1-й степени, орденом Кутузова 1-й степени, орденом Красной Звезды и медалями.

Верный сын большевистской партии, В. А. Юшкевич до конца своей жизни был предан делу коммунизма.

Светлая память о В. А. Юшкевиче долго будет жить в сердцах советских воинов.

Группа товарищей.

К СОВЕТСКО-ЧЕХОСЛОВАЦКИМ ТОРГОВЫМ ПЕРЕГОВОРАМ

В результате переговоров между Министерством внешней торговли СССР и Чехословацкой торговой делегацией 13 марта с. г. подписан Протокол о дополнительных взаимных поставках товаров в 1951 году сверх контингентов, предусмотренных на этот год действующим пятилетним соглашением. Общий товарооборот между СССР и Чехословакией в 1951 году значительно возрастет по сравнению с 1950 годом.

15 марта Чехословацкая торговая делегация, возглавляемая Министром внешней торговли г-ном А. Грегор, выехала из Москвы.

На аэродроме делегацию провожали Заместитель Министра внешней торговли СССР М. Г. Лошаков, начальник Управления стран Восточной и Центральной Европы А. А. Павлов, Торговый представитель СССР в Чехословакии А. П. Морозов, начальник Протокольного отдела МВТ СССР П. И. Кузьминский и л. о. начальника Отдела Чехословакии МВТ СССР С. Ф. Чепчикоский.

Делегацию также провожали Чрезвычайный и Полномочный Посол Чехословацкой Республики г-н К. Крайчик и члены Чехословацкого Посольства в Москве. (ТАСС).

Вручение верительных грамот посланником СССР в Сирии и Ливане

БЕИРУТ, 15 марта. (ТАСС). Сегодня посланник Советского Союза в Сирии и Ливане В. А. Беляев вручил верительные грамоты президенту Ливанской республики Бешарэ-аль-Хури.

НА ЗВАНИЕ ЧЕМПИОНА МИРА

Торжественное открытие шахматного матча Ботвинник — Бронштейн

Вчера в Москве, в Концертном зале имени Чайковского, состоялось торжественное открытие матча на первенство мира по шахматам между чемпионом мира гроссмейстером М. Ботвинником и гроссмейстером Д. Бронштейном.

С вечера выступили председатели организационного комитета по проведению матча тов. Д. Постников, президент Международной шахматной федерации Ф. Ротард (Швейцария), помощник главного арбитра матча гроссмейстер Г. Штадлер (Швейцария), представитель шахматной общественности Руминян И. Баландель и главный арбитр матча международного мастера К. Опенский (Чехословакия). Выступавшие отметили огромный интерес к начинающему соревнованию, подчеркнули его большое значение для развития шахматного искусства по всем миру, охарактеризовали творческий путь участников матча.

В ознаменование открытия матча между двумя советскими гроссмейстерами — сильнейшими шахматистами мира — оркестр исполнил Государственный гимн СССР.

Первая партия матча состоится сегодня в Концертном зале имени Чайковского. Беляев, согласно проведенной накануне жеребьевке, играет М. Ботвинник.

ХРОНИКА

Презиум Верховного Совета СССР, в связи с образованием Государственного Комитета Советов Министров СССР по делам строительства, упразднило Министерство городского строительства СССР.

Презиум Верховного Совета СССР назначил т. Попова Г. М. Министром сельскохозяйственного машиностроения.

Презиум Верховного Совета СССР освободил т. Горемыкина П. Н. от обязанностей Министра сельскохозяйственного машиностроения.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Иностранные отклики на принятие Верховным Советом СССР Закона о защите мира

КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ

РЕСПУБЛИКА

ПЕКИН, 15 марта. (ТАСС). Газета «Жэньминьцзяо» широко освещает итоги сессии Верховного Совета СССР. В газете опубликована полностью доклад председателя Советского Комитета защиты мира И. С. Тихонова о запретах пропаганды войны. Публикуя сообщение о принятии Верховным Советом СССР Закона о защите мира, газета помещает также полный текст Закона о защите мира, принятый сессией Верховного Совета СССР.

ПОЛЬША

ВАРШАВА, 15 марта. (Соб. корр. «Правды»). Закон о защите мира, принятый на заключительном заседании второй сессии Верховного Совета СССР, встречен с глубоким удовлетворением всей польской общественностью. Газета «Трибуна людз» поместила текст Закона о защите мира на видном месте, полностью напечатала доклад Николая Тихонова и передовую статью, озаглавленную «Мир победит войну».

Закон о защите мира, принятый Верховным Советом СССР, — указывается в статье, — является достойным ответом советского народа на призыв Всемирного конгресса сторонников мира. Взоры всего мира обращены сейчас к Москве — столице мира. Закон о защите мира, принятый верховным органом власти страны социализма, — новое свидетельство непоколебимой воли в борьбе за мир, которую ведет Советский Союз во главе любящих свободу и мир народов всего земного шара.

Советский Закон о защите мира имеет огромное международное значение, подчеркивает передовая. Он вдохновляет народы в борьбе за мир, в борьбе против военной пропаганды, против агрессоров и военных преступников.

БОЛГАРИЯ

СОФИЯ, 15 марта. (Соб. корр. «Правды»). Все болгарские газеты опубликовали текст Закона о защите мира, принятый Верховным Советом СССР, доклад депутата И. С. Тихонова, а также передовую статью «Правды», посвященную новому закону. Газета «Нарев» в передовой статье, озаглавленной «Новое доказательство миролюбия СССР», пишет:

Исторические решения Верховного Совета СССР еще больше укрепляют фронт мира и демократии. Они вызывают новые силы в дело борьбы за мир. Усиливают уверенность миллионов простых людей в победу правого дела мира.

Советский Закон о защите мира — это политический документ огромного международного значения, пишет газета «Земледельско знамя».

ЧЕХОСЛОВАКИЯ

ПРАГА

ПРАГА, 15 марта. (Соб. корр. «Правды»). Все центральные газеты Чехословакии печатают сообщение о принятии Закона о защите мира на сессии Верховного Совета СССР, текст закона, а также содержание прений, которые проходили по докладу председателя Советского Комитета защиты мира И. С. Тихонова. Газета «Образа на лиду» пишет: Весь советский народ одобряет этот закон, являющийся выражением мировой политики советской страны. Газета «Руде право» подчеркивает единство, с которым Верховный Совет принял Закон о защите мира.

ВЕНГРИЯ

БУДАПЕШТ, 15 марта. (Соб. корр. «Правды»). Трудящиеся Венгрии с большим удовлетворением встретили сообщение о том, что Верховный Совет СССР принял Закон о защите мира.

Газета «Сабад неп» публикует сообщение о заключительном заседании сессии Верховного Совета СССР и Закон о защите мира под заголовком «Верховный Совет СССР единодушно принял Закон о защите мира, о запретах военной пропаганды». Газета публикует также передовую статью «Правды» «Закон о защите мира». В заголовке газеты подчеркивается: «Утверждение Закона о защите мира является новым доказательством миролюбивых намерений советского народа».

Газета «Непсава» публикует передовую «Правды» и сообщение об утверждении Закона о защите мира под заголовком «Простые люди всего земного шара знают, что дело мира под руководством великого Сталина победит».

Закон о защите мира и сообщение об окончании сессии Верховного Совета СССР публикует газета «Мадьяр немзет».

РУМУНИЯ

БУХАРЕСТ, 15 марта. (Соб. корр. «Правды»). Газета «Универсул» посвящает сегодня передовую статью Закону о защите мира, принятому Верховным Советом СССР. Сравнительно мирную политику Советского государства с ведущей в США истерической пропагандой войны, газета отмечает, что Закон о защите мира органически связан со всеми действиями Советского государства в пользу мира.

«Закон о защите мира», — говорится в заключении в статье, — является ценным дополнением к победам диспетчера сторонников мира во всем мире. Его надо рассматривать как новый вклад в дело мира, которое отстаивают ныне сотни миллионов честных людей на всем земном шаре».

КОРЕЙСКАЯ

НАРОДНО-ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ

РЕСПУБЛИКА

ПХЕНЬЯН, 15 марта. (ТАСС). Газета «Нодон сингум» и другие корейские газеты опубликовали на первых страницах принятый Верховным Советом СССР Закон о защите мира.

Корейский народ воспринял этот закон как новое убедительное и неопровержимое свидетельство миролюбивой политики Советского Союза, как новое проявление его бескорыстного, истинного стремления к установлению подлинного мира во всем мире, мира для всех народов.

Когда текст Закона о защите мира передавался по радио, у репродукторов на улицах и площадях собралось многочисленное слушателей. Здесь же стихийно состоялись массовые митинги, участники которых выражали свое восхищение и благодарность Советскому правительству, стоящему на страже мира и безопасности народов.

ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ

РЕСПУБЛИКА

БЕРЛИН, 15 марта. (Соб. корр. «Правды»). Демократическая общественность Германии с большим удовлетворением встретила принятый Верховным Советом СССР Закон о защите мира. Простые люди Германии видят в этом факте важный практический шаг Советского Союза в деле борьбы за мир и безопасность народов.

Все демократические газеты Германии опубликовали полный текст Закона о защите мира, а также подробные отчеты о заседании сессии Верховного Совета СССР, на котором был принят закон. Газета «Нейс Дойчланд» публикует текст закона под заголовком «Военная пропаганда — преступление против человечности», «Берлинер дейтунг» — «Народы Советского Союза запрещают пропаганду войны».

ФИНЛЯНДИЯ

ХЕЛЬСИНКИ, 14 марта. (ТАСС). Газета «Нью тид», комментируя принятый Верховным Советом СССР Закон о защите мира, подчеркивает, что законы о защите и о мире принятые также в странах народной демократии, пишет газета, указав путь, по которому государства должны идти для осуществления принципов, сформулированных в Уставе ООН.